



BERITA RESMI DESAIN INDUSTRI



No. 69/DI/2024

DIUMUMKAN TANGGAL
09 Desember 2024 s.d. 08 Maret 2025

PENGUMUMAN BERLANGSUNG SELAMA 3 (TIGA) BULAN
PASAL 25 AYAT (1) UNDANG-UNDANG DESAIN INDUSTRI
NOMOR 31 TAHUN 2000

DITERBITKAN BULAN
Desember 2024

DIREKTORAT HAK CIPTA DAN DESIGN INDUSTRI
DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
KEMENTERIAN HUKUM REPUBLIK INDONESIA

DAFTAR ISI BRDI No. 69/DI/2024

09 Desember 2024 s.d. 08 Maret 2025

No	Nomor Permohonan	Tanggal Penerimaan	Kelas	Judul Desain
1	A00202305570	01-DEC-23	10-07	SELUBUNG JAM TANGAN (WATCH CASE)
2	A00202400848	28-FEB-24	12-07	Pesawat Udara Tanpa Awak
3	A00202401480	16-APR-24	24-99	Gigitan Bayi
4	A00202401481	16-APR-24	24-99	Gigitan Bayi
5	A00202401482	16-APR-24	24-99	Gigitan Bayi
6	A00202401483	16-APR-24	24-99	Gigitan bayi
7	A00202402084	28-MAY-24	12-16	PENUTUP LAMPU PLAFON UNTUK MOBIL
8	A00202404381	06-SEP-24	02-02	PAKAIAN DAN PENUTUP YANG DIMODIFIKASI UNTUK PENYANDANG AMPUTASI
9	A00202404683	19-SEP-24	09-03	ALAS UNTUK SUATU WADAH MAKANAN
10	A00202404681	19-SEP-24	09-03	SISIPAN UNTUK SUATU WADAH MAKANAN
11	A00202404680	19-SEP-24	09-03	SISIPAN UNTUK SUATU WADAH MAKANAN
12	A00202404682	19-SEP-24	09-03	ALAS UNTUK SUATU WADAH MAKANAN
13	A00202404996	30-SEP-24	10-04	PERANGKAT PEMANTAU
14	A00202405866	28-OCT-24	23-04	PEMURNI UDARA
15	A00202405867	28-OCT-24	23-04	PEMURNI UDARA
16	A00202405900	29-OCT-24	12-16	KIT LAMPU DEPAN MOBIL (CAR HEADLIGHT KIT)
17	A00202406028	31-OCT-24	24-01	Ruangan oksigen hiperbarik (Hyperbaric oxygen chamber)
18	A00202406027	31-OCT-24	24-01	Ruangan oksigen hiperbarik (Hyperbaric oxygen chamber)
19	A00202406062	01-NOV-24	07-02	DESAIN HANDLE KAYU CAKE PAN
20	A00202406122	05-NOV-24	31-00	Pengembangan Sistem Kontrol Temperature Asap pada Lemari Pengasapan Ikan Otomatis sebagai Teknologi Carbon Capture dan Meningkatkan Efisiensi Waktu pada Proses Pengasapan
21	A00202406222	09-NOV-24	06-01	ALAT BANTU DUDUK DIFABEL DAPAT BERSINAR MALAM HARI
22	A00202406247	12-NOV-24	15-03	DESAIN MESIN PENCACAH YANG DILENGKAPI DENGAN TABUNG UNTUK FERMENTASI PUPUK KOMPOS UNTUK BUDIDAYA TANAMAN KOPI
23	A00202406257	12-NOV-24	12-16	JALU PADDOCK NINJA
24	A00202406270	13-NOV-24	09-05	Kemasan kopi bubuk CAP J.P
25	A00202406347	15-NOV-24	28-03	Pelurus Rambut
26	A00202406340	15-NOV-24	12-08	MOBIL
27	A00202406352	15-NOV-24	24-01	Gagang ekstraktor vakum janin

28	A00202406376	15-NOV-24	06-04	Rak Sepatu Susun Tiang Penghubung
29	A00202406377	15-NOV-24	06-04	Rak Sepatu Susun Tiang Penghubung
30	A00202406346	15-NOV-24	28-03	Pelurus Rambut
31	A00202406388	17-NOV-24	30-07	Papan Sirip Rumah Walet
32	A00202406411	18-NOV-24	15-03	Perancangan dan Pembuatan Prototipe Mesin Pencetak Pelet Serbuk Gergaji Kayu Dengan Sistem Kendali Jarak Jauh
33	A00202406421	19-NOV-24	26-04	Trainer Kit Instalasi Penerangan Portabel
34	A00202406422	19-NOV-24	12-99	Alat angkat mini kapasitas 200 Kg
35	A00202406417	19-NOV-24	14-03	WALKIE TALKIE
36	A00202406418	19-NOV-24	14-03	WALKIE TALKIE
37	A00202406416	19-NOV-24	14-03	WALKIE TALKIE
38	A00202406429	19-NOV-24	02-06	SARUNG TANGAN
39	A00202406461	20-NOV-24	24-02	Peralatan Sunat
40	A00202406472	20-NOV-24	24-02	Peralatan Sunat
41	A00202406467	20-NOV-24	15-03	TEKNOLOGI AEROPONIK HEKSAGONAL
42	A00202406458	20-NOV-24	24-02	Peralatan Sunat
43	A00202406454	20-NOV-24	15-02	IMPELLER POMPA SENTRIFUGAL
44	A00202406463	20-NOV-24	23-01	UNIT PENGGANDENGAN CEPAT UNTUK PIPA
45	A00202406438	20-NOV-24	12-16	HANDLE REM F1ZR
46	A00202406437	20-NOV-24	12-16	HANGER KNALPOT NINJA COBRA JOMBLO
47	A00202406470	20-NOV-24	10-04	Wadah Pengukur
48	A00202406465	20-NOV-24	02-06	PELINDUNG TANGAN
49	A00202406446	20-NOV-24	30-02	Alat Panen Stripping Kerang Hijau
50	A00202406453	20-NOV-24	15-02	INLET POMPA SENTRIFUGAL
51	A00202406474	20-NOV-24	10-06	Early Warning System (EWS) Sebagai Pendeteksi Dini Bencana Tanah Longsor Berbasis Teknologi Sederhana
52	A00202406464	20-NOV-24	09-04	KERANJANG
53	A00202406468	20-NOV-24	15-01	MESIN PENGADUK PUPUK
54	A00202406439	20-NOV-24	12-16	FRAMELESS PLAT MOTOR UNIVERSAL
55	A00202406459	20-NOV-24	27-07	ROKOK ELEKTRONIK
56	A00202406462	20-NOV-24	24-02	Peralatan Sunat
57	A00202406457	20-NOV-24	12-16	BRACKET PLAT NOMOR SET F1ZR
58	A00202406450	20-NOV-24	08-08	OUTLET POMPA SENTRIFUGAL
59	A00202406449	20-NOV-24	08-08	SEAL/PACKING CASING POMPA SENTRIFUGAL
60	A00202406440	20-NOV-24	12-16	COVER BEHEL NINJA R/SS
61	A00202406451	20-NOV-24	15-02	UNIT SET POMPA SENTRIFUGAL
62	A00202406466	20-NOV-24	24-02	OCTO RING
63	A00202406482	21-NOV-24	24-02	INSTRUMEN PENGURUTAN

64	A00202406479	21-NOV-24	07-07	TOPLES
65	A00202406484	21-NOV-24	12-16	Desain Suspensi Magnetoreologi Tipe Terbalik
66	A00202406480	21-NOV-24	07-04	TOPLES
67	A00202406501	21-NOV-24	02-03	HELM
68	A00202406485	21-NOV-24	31-00	Mesin Pemipil Jagung
69	A00202406483	21-NOV-24	09-01	BOTOL AIR
70	A00202406481	21-NOV-24	24-01	KATRIJ
71	A00202406477	21-NOV-24	09-01	TOPLES
72	A00202406486	21-NOV-24	06-01	KURSI TENUN UNTUK ALAT TENUN BUKAN MESIN (ATBM)
73	A00202406542	22-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
74	A00202406574	22-NOV-24	25-01	Elemen bangunan untuk dinding beton
75	A00202406520	22-NOV-24	15-03	Perangkat Pengaduk Pupuk Organik Cair
76	A00202406540	22-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
77	A00202406513	22-NOV-24	12-11	DESAIN SEPEDA LISTRIK RODA TIGA PENGANGKUTAN IKAN
78	A00202406535	22-NOV-24	12-16	TUMPUAN KAKI PADA SEPEDA MOTOR
79	A00202406516	22-NOV-24	12-08	MOBIL
80	A00202406521	22-NOV-24	13-03	Charger Mobil Listrik Bergerak
81	A00202406533	22-NOV-24	12-16	SETANG BALAP SEPEDA MOTOR
82	A00202406569	22-NOV-24	12-99	ALAT PELEPAS PEGAS SHOCKBREAKER
83	A00202406539	22-NOV-24	12-16	STANDAR SAMPING SEPEDA MOTOR
84	A00202406570	22-NOV-24	15-03	MESIN PENGUPAS SABUT KELAPA
85	A00202406541	22-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
86	A00202406571	22-NOV-24	15-01	MESIN PENGHANCUR ALUMINIUM
87	A00202406522	22-NOV-24	13-04	Solarcell Container
88	A00202406519	22-NOV-24	15-99	MESIN PENCETAK BRIKET MULTIMODE BERINDIKATOR TEKANAN
89	A00202406549	22-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
90	A00202406600	25-NOV-24	02-02	Bagaya
91	A00202406629	25-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
92	A00202406599	25-NOV-24	15-01	MESIN PENCACAH SAMPAH ORGANIK
93	A00202406639	25-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
94	A00202406659	25-NOV-24	05-05	1 SET KAIN SPREI
95	A00202406601	25-NOV-24	09-05	Kemasan Makanan Beku Dimsum
96	A00202406619	25-NOV-24	13-01	ROTOR TURBIN ANGIN SUMBU HORIZONTAL UNTUK KECEPATAN AWAL ANGIN RENDAH
97	A00202406679	26-NOV-24	02-03	DESAIN MOTIF PELINDUNG KEPALA
98	A00202406678	26-NOV-24	09-05	KEMASAN KERIPIK TALAS UKM MIRZA
99	A00202406686	26-NOV-24	06-01	Desain Bangku Modular Berbasis Ekologi dengan Akses Futuristik

100	A00202406669	26-NOV-24	13-04	Solar Water Heater Trickle Tipe Kolektor V
-----	--------------	-----------	-------	--

Jakarta, 09 Desember 2024
Kepala Seksi Klasifikasi dan Publikasi



M. Insan Kamil, S. Kom. NIP.
197801262005011001

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-07

(21) No. Permohonan DI : A00202305570

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
01 Desember 2023

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2023-017243 25 Agustus 2023 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

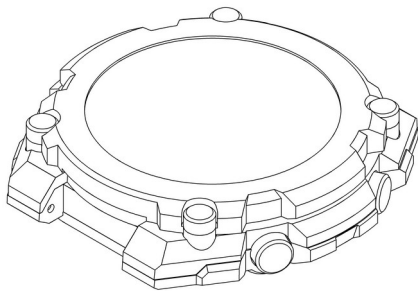
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Casio Keisanki Kabushiki Kaisha d.b.a. Casio Computer
Co., Ltd.
6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo, Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :
HAMAUE Tomohiro,JP

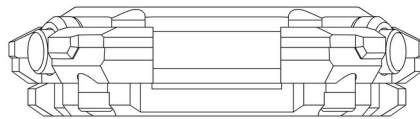
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Januar Ferry
PT. Hakindah International Gedung Gajah Unit AT Jalan
Dr Saharjo No. 111 Tebet

(54) Judul Desain Industri : SELUBUNG JAM TANGAN (WATCH CASE)

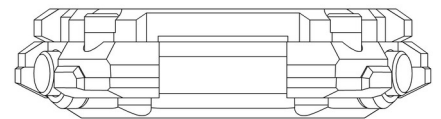
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



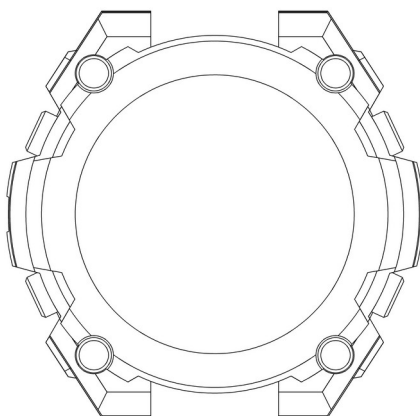
Tampak Perspektif



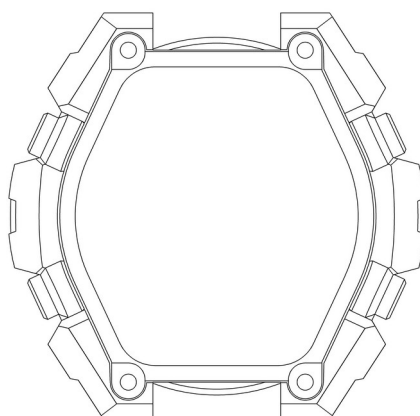
Tampak Atas



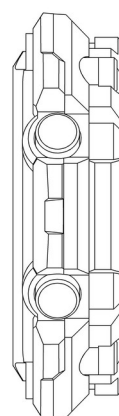
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-07

(21) No. Permohonan DI : A00202400848

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
28 Februari 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
CHRISTY ARYANI SUNARYO
KWENI, RT.003, Kel. Panggungharjo, Kec. Sewon, Kab.
Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta Panggungharjo, Sewon,
Kab. Bantul, DI Yogyakarta 55188, Indonesia (ID)

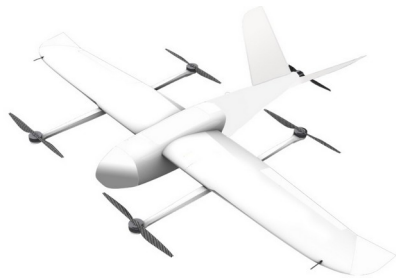
RAKE SILVERRIAN
Kweni, RT.003/RW.000, Kel. Panggungharjo, Kec.
Sewon, Kab. Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta
Panggungharjo, Sewon, Kab. Bantul, DI Yogyakarta 55188,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
CHRISTY ARYANI SUNARYO,ID RAKE
SILVERRIAN,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Timoty Ezra
Simanjuntak & Partners Law Office, Ruko Perkantoran
Mitra Bahari II, Blok E 17-19, 4th Floor, Jl. Pakin No. 1,
Penjaringan, Jakarta Utara

(54) Judul Desain Industri : Pesawat Udara Tanpa Awak

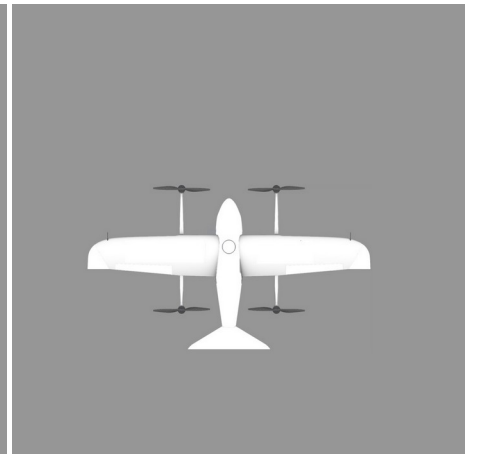
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



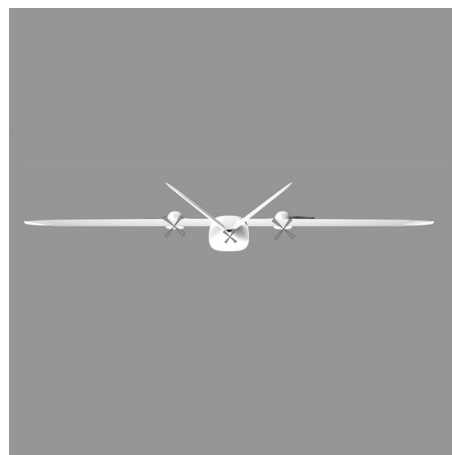
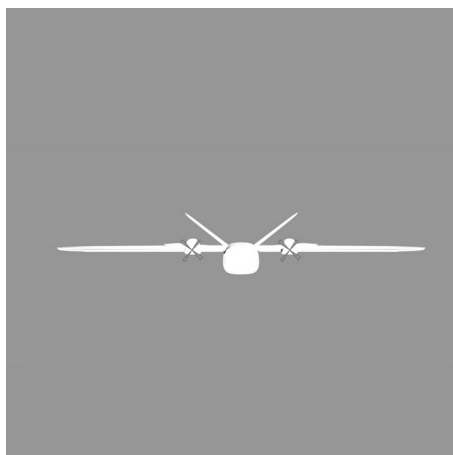
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-99

(21) No. Permohonan DI : A00202401480

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
16 April 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
30-2023-0040301 16 Oktober 2023 Republic of
Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Orkla Health AS
Postboks 423 Skøyen, 0213 OSLO, Norway (NO)

(72) Nama Pendesain :
Andreas Murray,NO Oskar Johansen,NO
Tore Vinje Brustad,NO

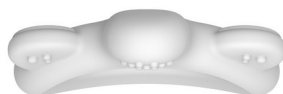
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Maria Carola D Monintja
Wisma 46, Lantai 24 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 1
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri :
Gigitan Bayi

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



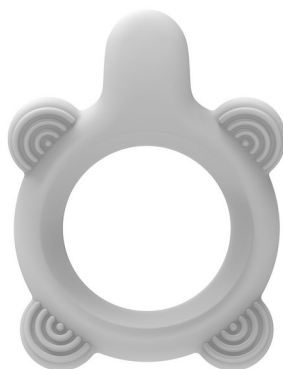
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-99

(21) No. Permohonan DI : A00202401481

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
16 April 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
30-2023-0040301 16 Oktober 2023 Republic of
Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Orkla Health AS
Postboks 423 Skøyen, 0213 OSLO, Norway (NO)

(72) Nama Pendesain :
Andreas Murray,NO Oskar Johansen,NO
Tore Vinje Brustad,NO

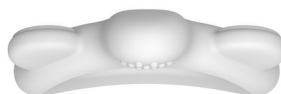
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Maria Carola D Monintja
Wisma 46, Lantai 24 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 1
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri :
Gigitan Bayi

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



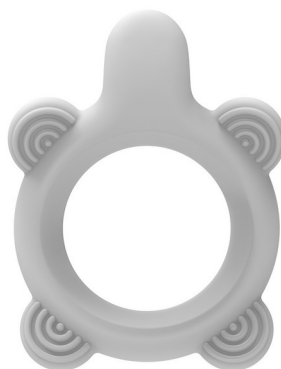
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-99

(21) No. Permohonan DI : A00202401482

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
16 April 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
30-2023-0040301 16 Oktober 2023 Republic of
Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Orkla Health AS
Postboks 423 Skøyen, 0213 OSLO, Norway (NO)

(72) Nama Pendesain :
Andreas Murray,NO Oskar Johansen,NO
Tore Vinje Brustad,NO

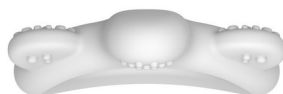
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Maria Carola D Monintja
Wisma 46, Lantai 24 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 1
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri :
Gigitan Bayi

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



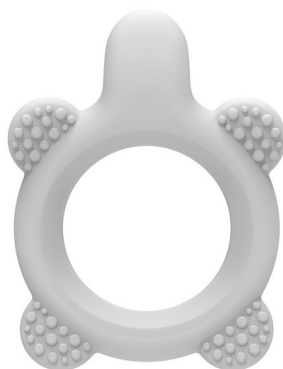
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-99

(21) No. Permohonan DI : A00202401483

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
16 April 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
30-2023-0040301 16 Oktober 2023 Republic of
Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Orkla Health AS
Postboks 423 Skøyen, 0213 OSLO., Norway (NO)

(72) Nama Pendesain :
Andreas Murray,NO Oskar Johansen,NO
Tore Vinje Brustad,NO

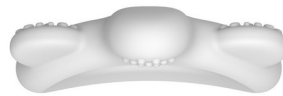
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Maria Carola D Monintja
Wisma 46, Lantai 24 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 1
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri :
Gigitan bayi

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



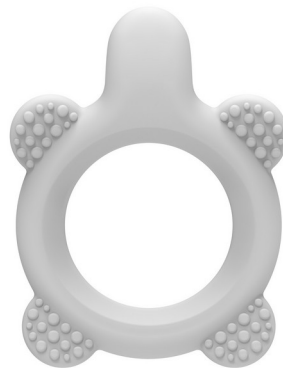
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202402084

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
28 Mei 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
2023-024740	29 November 2023	Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :
Yuichi HARADA,JP Yan LIU,CN

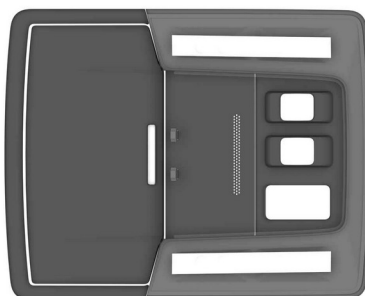
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Inda Citraninda Noerhadi
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP LAMPU PLAFON UNTUK MOBIL

(57) Klaim :
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-02

(21) No. Permohonan DI : A00202404381

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
06 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/931,584	07 Maret 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

The BoneYard LLC
6210 Magda Drive, Unit A, Maple Grove, MN 55369,
United States of America (US)

(72) Nama Pendesain :

Alexander Abrego,US

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

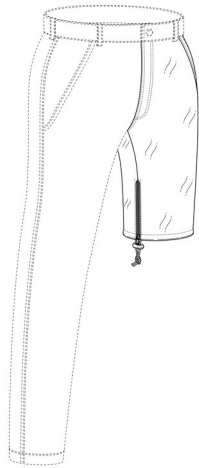
Selly Lusina Sitanggang
LSP Partnership, Graha Simatupang Tower 2C Lantai 3,
Jalan TB. Simatupang Kavling 38

(54) Judul Desain
Industri :

PAKAIAN DAN PENUTUP YANG DIMODIFIKASI UNTUK PENYANDANG AMPUTASI

(57) Klaim :

Bentuk,Konfigurasi

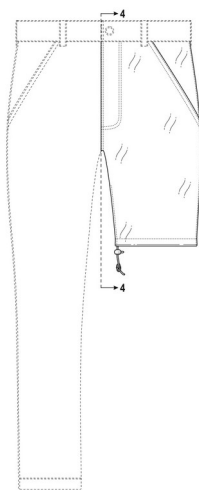


GB. 1

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



GB. 2

Tampak Depan

Tampak Belakang



GB. 4

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202404683

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/933,431	19 Maret 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

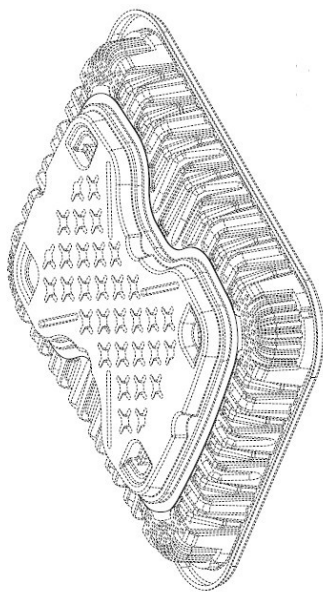
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Lucid Corp.
390 Orenda Road Brampton, Ontario, L6T 1G8, Canada
(CA)

(72) Nama Pendesain :
Salman EBRAHIM,CA Edmund Shee Tong
CHIN,CA Jaskaran Singh SUKHIJA,CA
Tajinder SINGH,CA

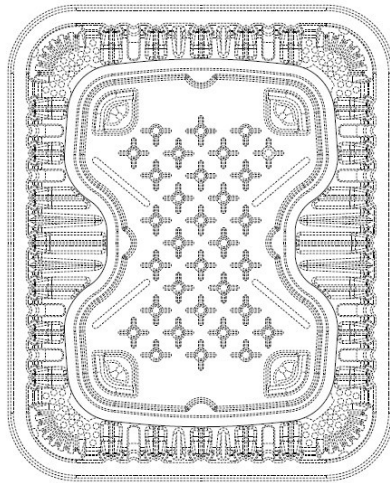
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Marolita Setiati
PT SPRUSON FERGUSON INDONESIA, Graha
Paramita 3B Floor Zona D Jl. Denpasar Raya Blok D2 Kav.8
Kuningan

(54) Judul Desain Industri : ALAS UNTUK SUATU WADAH MAKANAN

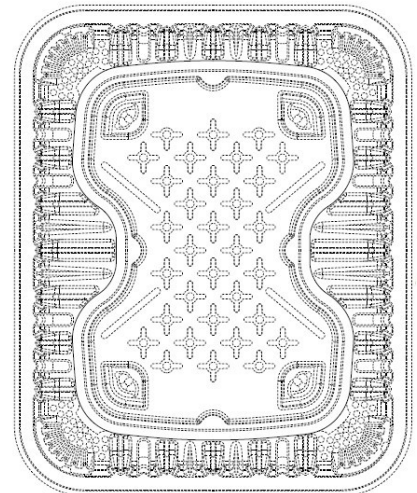
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



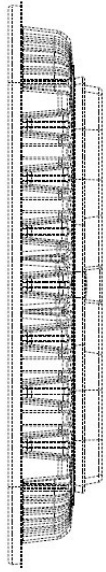
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202404681

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/933,429	19 Maret 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

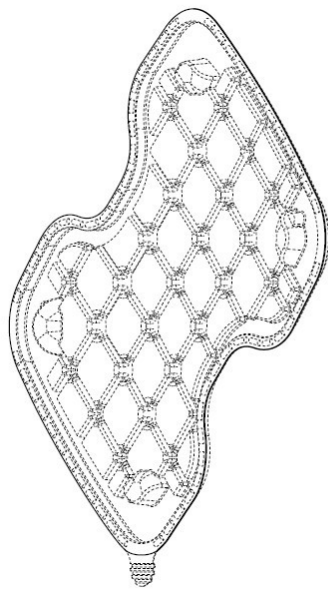
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Lucid Corp.
390 Orenda Road Brampton, Ontario, L6T 1G8, Canada
(CA)

(72) Nama Pendesain :
Salman EBRAHIM,CA Edmund Shee Tong
CHIN,CA Jaskaran Singh SUKHIJA,CA
Tajinder SINGH,CA

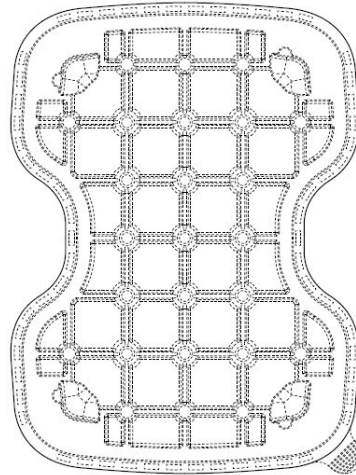
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Marolita Setiati
PT SPRUSON FERGUSON INDONESIA, Graha
Paramita 3B Floor Zona D Jl. Denpasar Raya Blok D2 Kav.8
Kuningan

(54) Judul Desain Industri : SISIPAN UNTUK SUATU WADAH MAKANAN

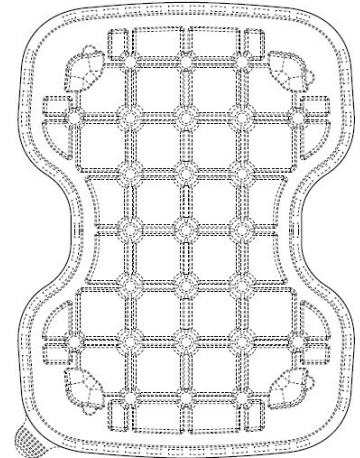
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202404680

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/933,429	19 Maret 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

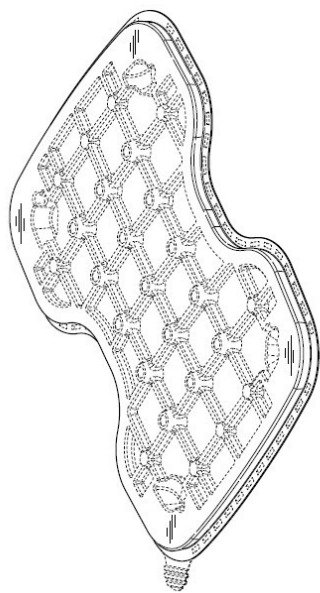
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Lucid Corp.
390 Orenda Road Brampton, Ontario, L6T 1G8, Canada
(CA)

(72) Nama Pendesain :
Salman EBRAHIM,CA Edmund Shee Tong
CHIN,CA Jaskaran Singh SUKHIJA,CA
Tajinder SINGH,CA

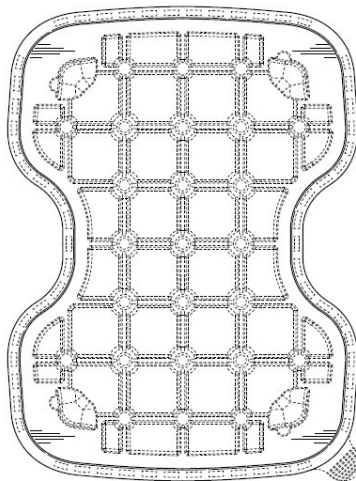
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Marolita Setiati
PT SPRUSON FERGUSON INDONESIA, Graha
Paramita 3B Floor Zona D Jl. Denpasar Raya Blok D2 Kav.8
Kuningan

(54) Judul Desain Industri : SISIPAN UNTUK SUATU WADAH MAKANAN

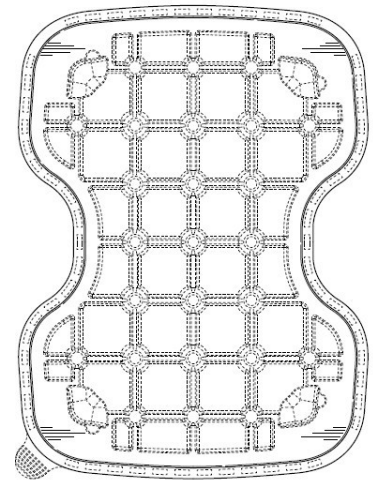
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



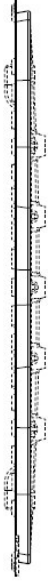
Tampak Perspektif



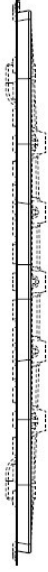
Tampak Atas



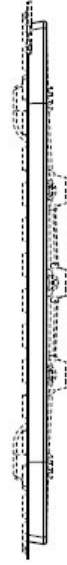
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202404682

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/933,431	19 Maret 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

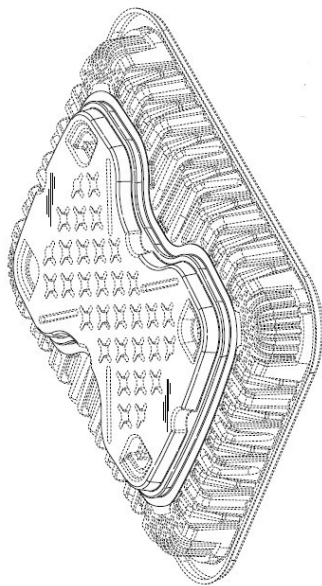
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Lucid Corp.
390 Orenda Road Brampton, Ontario, L6T 1G8, Canada
(CA)

(72) Nama Pendesain :
Salman EBRAHIM,CA Edmund Shee Tong
CHIN,CA Jaskaran Singh SUKHIJA,CA
Tajinder SINGH,CA

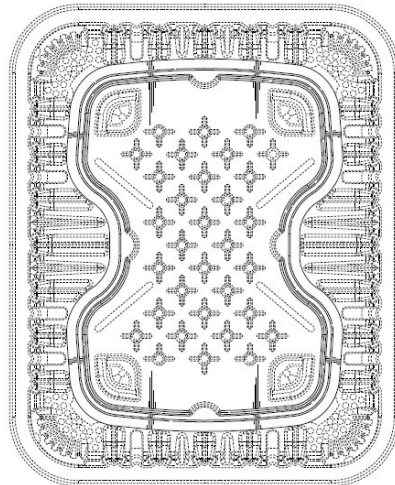
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Marolita Setiati
PT SPRUSON FERGUSON INDONESIA, Graha
Paramita 3B Floor Zona D Jl. Denpasar Raya Blok D2 Kav.8
Kuningan

(54) Judul Desain Industri : ALAS UNTUK SUATU WADAH MAKANAN

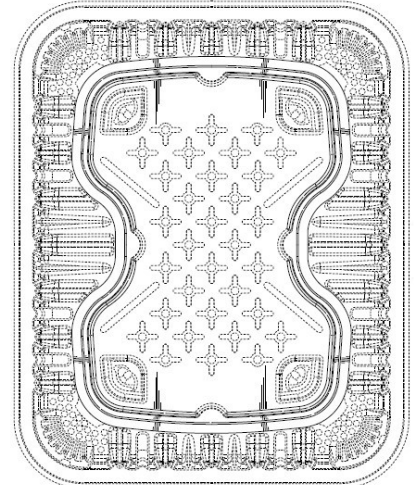
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



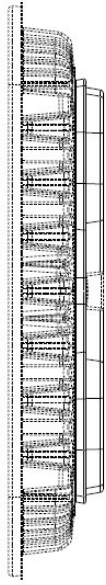
Tampak Perspektif



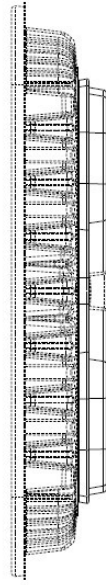
Tampak Atas



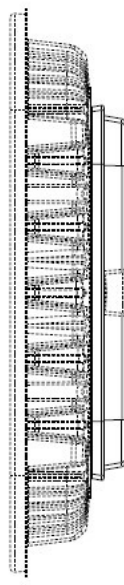
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202404996

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
30 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2024301785969 02 April 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SHANGHAI HUACE NAVIGATION TECHNOLOGY CO.
LTD.
Building C, No. 599 Gaojing Road, Xujing Town Qingpu
District, Shanghai 201702, China (CN)

(72) Nama Pendesain :
LIU, Qianzhuang,CN ZHOU, Xiaofei,CN
LIU, Qiancheng,CN LIU, Xiaoyan,CN WANG,
Menglin,CN LI, Yilin,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Marodin Sijabat
Adastra An Intellectual Property Firm Epi Walk Building 3
rd Floor Jl. HR Rasuna Said No. 306, Rt 2/Rw 5 Karet
Kuningan Setia Budi

(54) Judul Desain Industri : PERANGKAT PEMANTAU

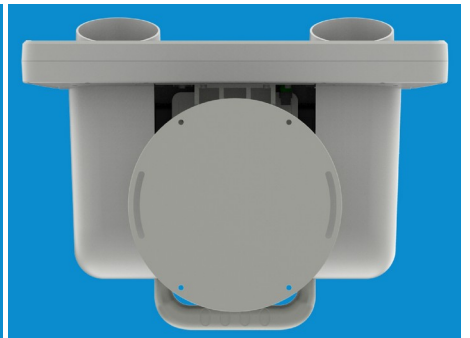
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



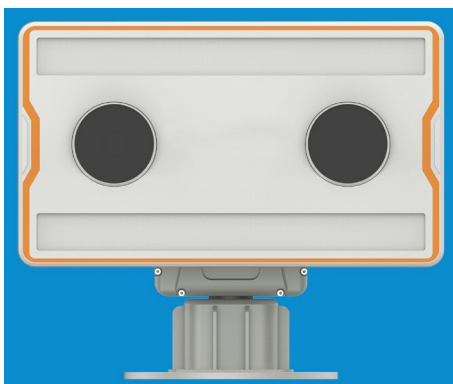
Tampak Perspektif



Tampak Atas



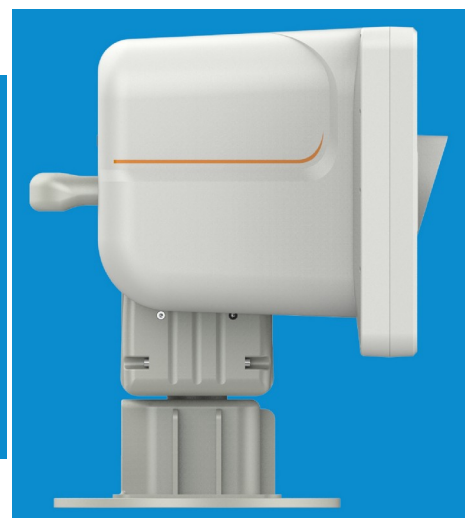
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-04

(21) No. Permohonan DI : A00202405866

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
28 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015059298-0001 30 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

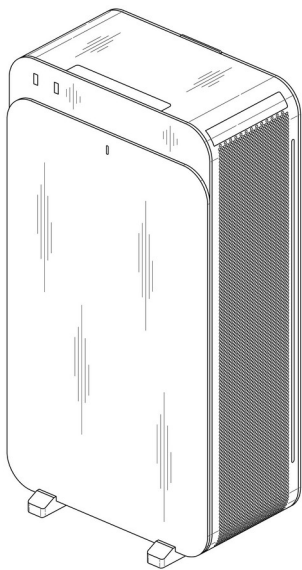
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Blueair AB
Karlavägen 108, 115 26 Stockholm, Sweden (SE)

(72) Nama Pendesain :
Emmanuelle CHOTEAU,FR Fabian
REIMANN,DE Dhruvee TYAGI,IN

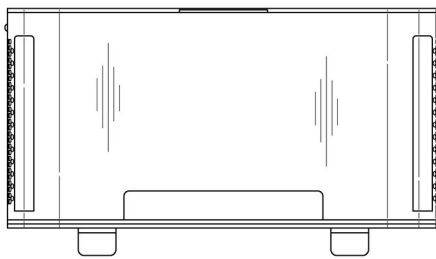
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Inda Citraninda Noerhadi
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri :
PEMURNI UDARA

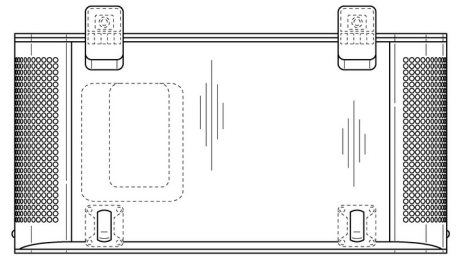
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



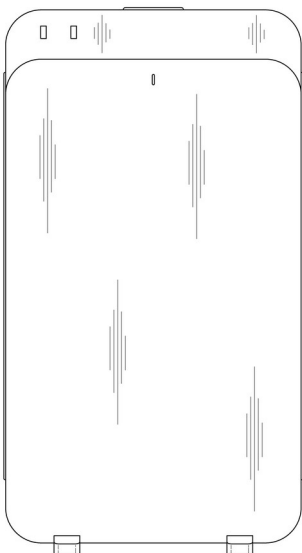
Tampak Perspektif



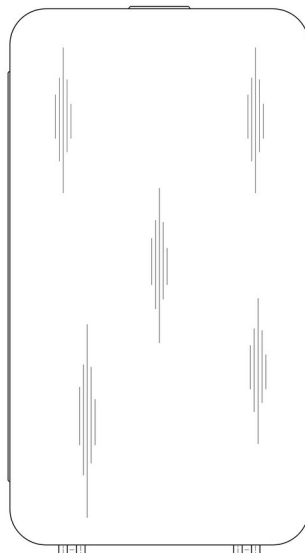
Tampak Atas



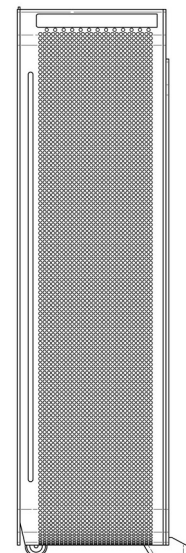
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-04

(21) No. Permohonan DI : A00202405867

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
28 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015059298-0002 30 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

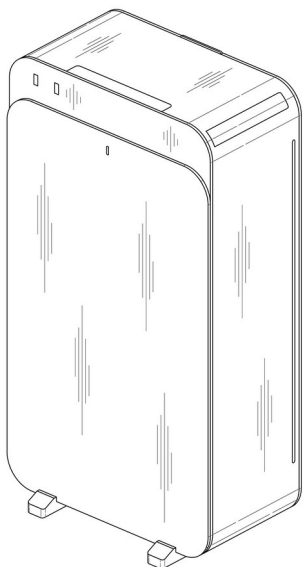
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Blueair AB
Karlavägen 108, 115 26 Stockholm, Sweden (SE)

(72) Nama Pendesain :
Emmanuelle CHOTEAU,FR Fabian
REIMANN,DE Dhruvee TYAGI,IN

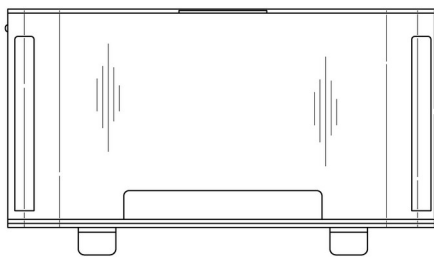
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Inda Citraninda Noerhadi
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri :
PEMURNI UDARA

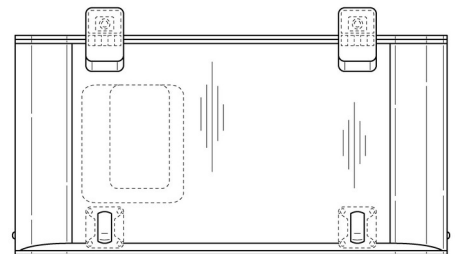
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



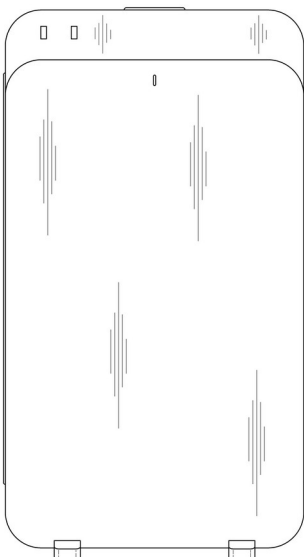
Tampak Perspektif



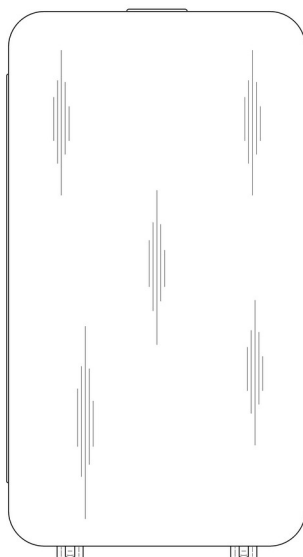
Tampak Atas



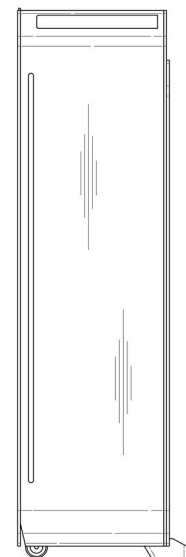
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202405900

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
29 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
202430257527.7 30 April 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BYD Company Limited
No. 3009, BYD Road, Pingshan, Shenzhen, Guangdong,
518118 China, China (CN)

(72) Nama Pendesain :
Mingxiao ZHANG,CN Xu CHEN,CN
Lingtao KONG,CN Shangqing LIN,CN Qingqi
YANG,CN

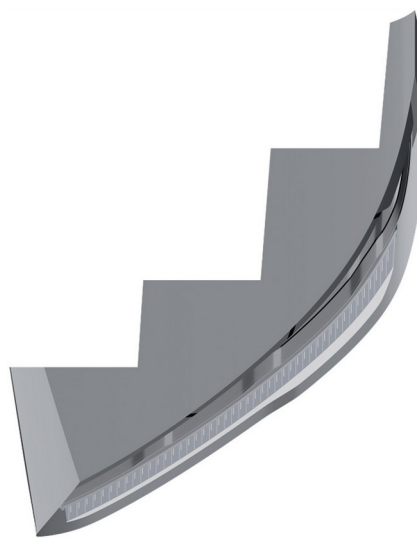
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Neneng Sri Wiyanti
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : KIT LAMPU DEPAN MOBIL (CAR HEADLIGHT KIT)

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



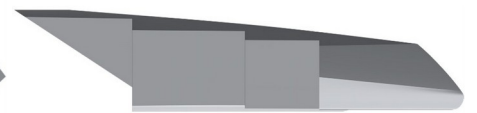
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406028

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
31 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

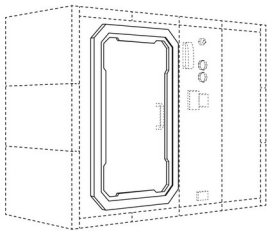
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Time World Co., Ltd.
7F, Yaesu Rotary Building, 1-7-17 Yaesu, Chuo-ku,
Tokyo 103-0028, Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :
Takafumi KATO,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Ruang oksigen hiperbarik (Hyperbaric oxygen chamber)

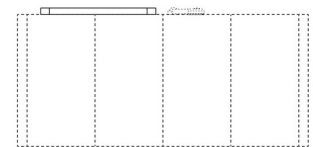
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



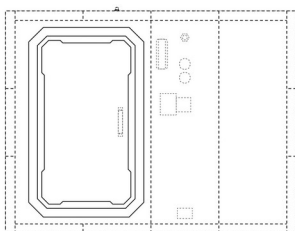
Tampak Perspektif



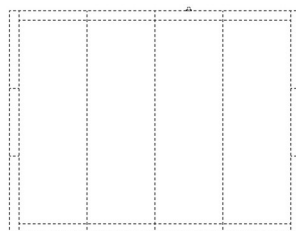
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406027

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
31 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

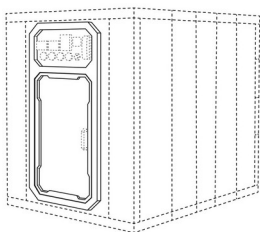
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Time World Co., Ltd.
7F, Yaesu Rotary Building, 1-7-17 Yaesu, Chuo-ku,
Tokyo 103-0028, Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :
Takafumi KATO,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Ruang oksigen hiperbarik (Hyperbaric oxygen chamber)

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



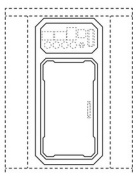
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406062

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
01 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
UPT Logam Kota Yogyakarta
Jl. Kranon Timur, Sorosutan, Umbulharjo, Yogyakarta
55162 Sorosutan, Umbulharjo, Kota Yogyakarta, DI
Yogyakarta 55162, Indonesia (ID)

Hariyanto
Ganasari RT 062 RW 031, Kel. Banjarasri, Kec.
Kalibawang, Kab. Kulonprogo, D.I Yogyakarta Banjarasri,
Kalibawang, Kab. Kulon Progo, DI Yogyakarta -, Indonesia
(ID)

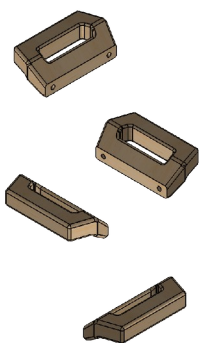
Hari Kurniawan
Pilahan KG I/701 E RT 037 RW 012, Kel. Rejowinangun,
Kec. Kotagede, Kota Yogyakarta, D.I Yogyakarta
Rejowinangun, Kotagede, Kota Yogyakarta, DI Yogyakarta -,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Hariyanto,ID Hari Kurniawan,ID

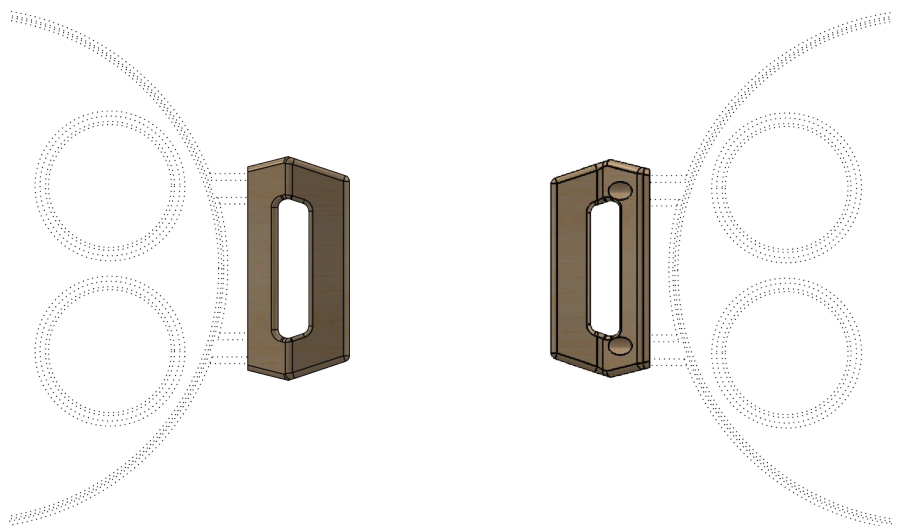
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Dr. Budi Agus Riswandi
Jl. Lawu No.1 Gondokusuman Yogyakarta

(54) Judul Desain Industri :
DESAIN HANDLE KAYU CAKE PAN

(57) Klaim :
Bentuk,Komposisi Garis

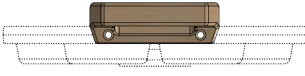


Tampak Perspektif

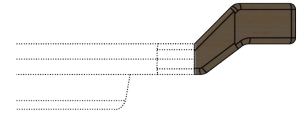


Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Samping

Tampak Belakang

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 31-00

(21) No. Permohonan DI : A00202406122

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
05 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

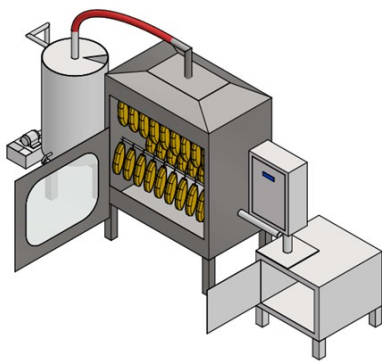
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
Kantor Transfer Teknologi, Direktorat Inovasi dan
Kawasan Sains Teknologi, Gedung Pusat Riset Lantai 6,
Kampus ITS Sukolilo Keputih, Sukolilo, Kota Surabaya, Jawa
Timur 60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Sefi Novendra Patrialova, ID Abdul Haris Eko
Rusdianto, ID

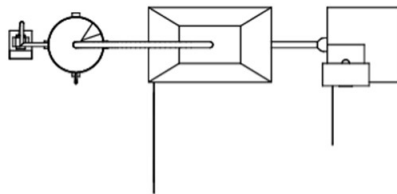
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Pengembangan Sistem Kontrol Temperature Asap pada Lemari Pengasapan Ikan Otomatis sebagai Teknologi Carbon Capture dan Meningkatkan Efisiensi Waktu pada Proses Pengasapan

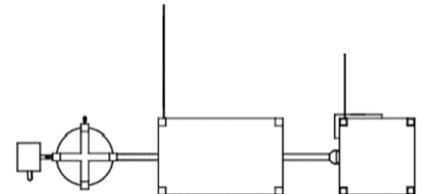
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



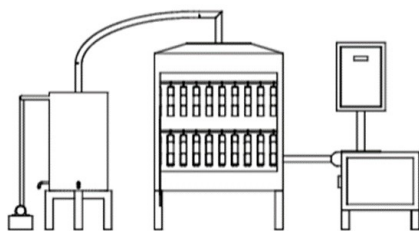
Tampak Perspektif



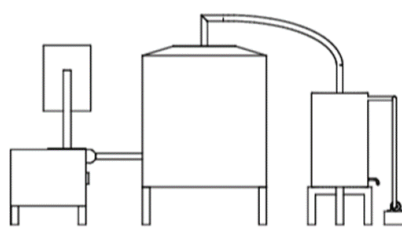
Tampak Atas



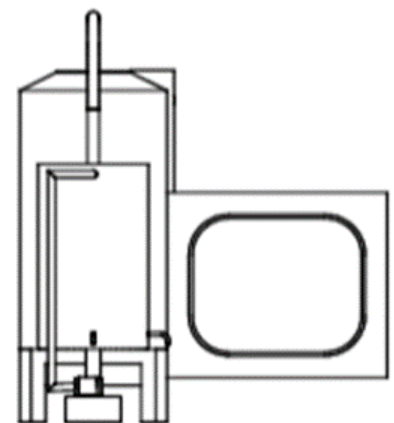
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 06-01**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202406222

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
09 November 2024

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
09 Desember 2024

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA
Jalan Dipati Ukur 112-116 Lebakgede, Coblong, Kota
Bandung, Jawa Barat 40132, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**
Prof. Dr. Ir. H. M.Yani Syafei., M.T., CSBA.,ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** ALAT BANTU DUDUK DIFABEL DAPAT BERSINAR MALAM HARI

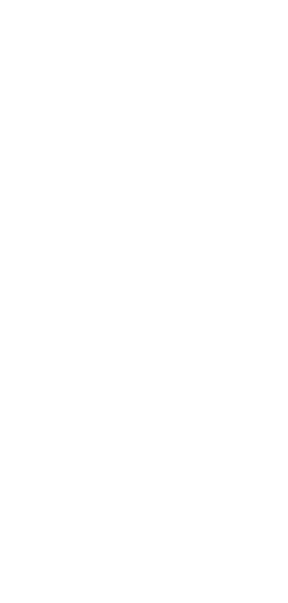
(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



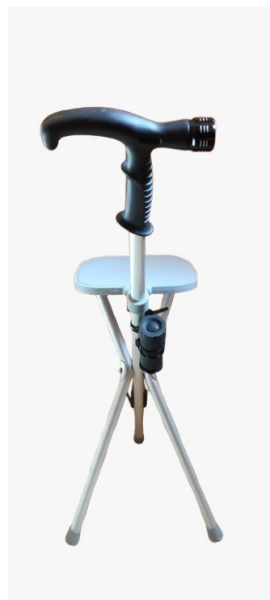
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406247

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

Dr. Iwan Hermawan, S.E., S.Kom., M.T.
Kruing I/94, RT 01/RW 16, Srdol Wetan, Banyumanik
Srdol Wetan, Banyumanik, Kota Semarang, Jawa Tengah
50263, Indonesia (ID)

Gita Hindrawati, S.Tr.M., M.S.M.
Sekaran RT 01/ RW 07, Sekaran, Gunungpati,
Semarang, Jawa Tengah Sekaran, Gunungpati, Kota
Semarang, Jawa Tengah 50229, Indonesia (ID)

Ir. Yusuf Dewantoro Herlambang, S.T., M.T., Ph.D.
Graha Bulusan Utama No 8 RT 006/RW 003, Bulusan,
Tembalang, Semarang, Jawa Tengah Bulusan, Tembalang,
Kota Semarang, Jawa Tengah 50277, Indonesia (ID)

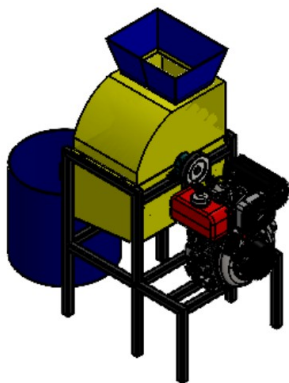
(72) Nama Pendesain :

Dr. Iwan Hermawan, S.E., S.Kom., M.T.,ID Gita
Hindrawati, S.Tr M.,M.S.M.,ID Ir. Yusuf Dewantoro
Herlambang, S.T., M.T., Ph.D.,ID Dr. Sartono, SE.,
MSi.,ID

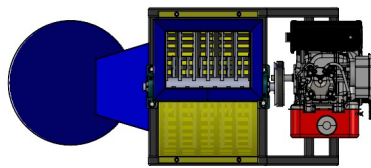
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : DESAIN MESIN PENCACAH YANG DILENGKAPI DENGAN TABUNG UNTUK FERMENTASI
PUPIK KOMPOS UNTUK BUDIDAYA TANAMAN KOPI

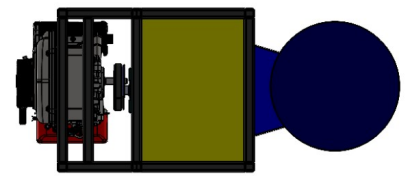
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



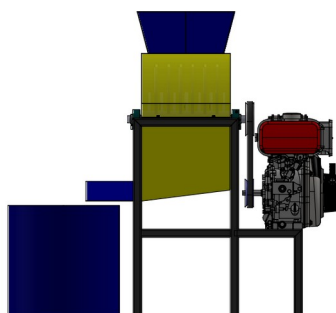
Atas



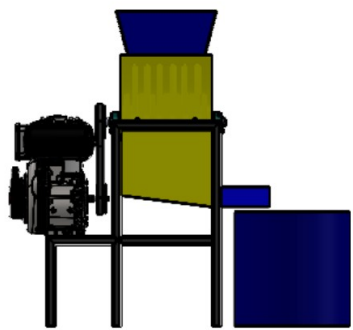
Bawah

Tampak Atas

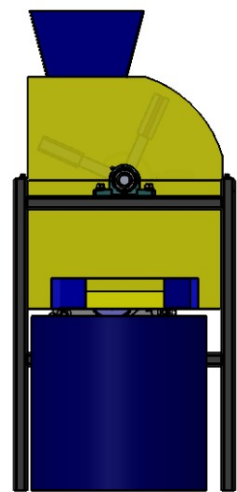
Tampak Bawah



Depan



Belakang



Samping Kiri

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406257

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

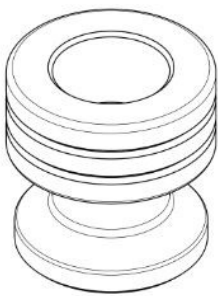
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH INOVASI INDONESIA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
NUR WAHID PANJI ANGGORO,ID

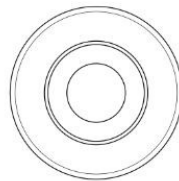
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : JALU PADDOCK NINJA

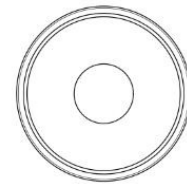
(57) Klaim :
Bentuk,Komposisi Garis



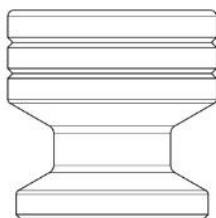
Tampak Perspektif



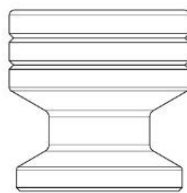
Tampak Atas



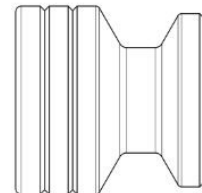
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406270

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
MARIA SUGESTI
Jl. U Sumoharjo GG Panorama NO.15 RT.005 RW.000
Jagabaya III, Way Halim, Kota Bandar Lampung, Lampung
35135, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
MARIA SUGESTI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kemasan kopi bubuk CAP J.P

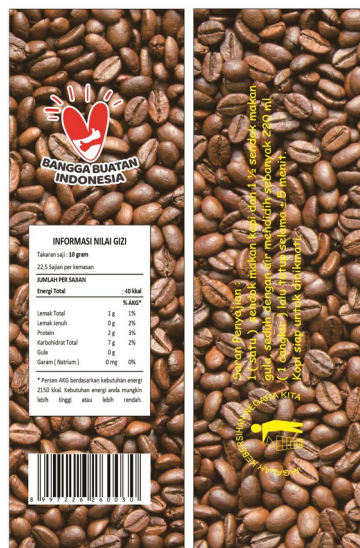
(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406347

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT GLOBAL INDO INOVATIF
NGAGEL JAYA SELATAN 15 F LANTAI 1, Kota
Surabaya, Jawa Timur, Indonesia, 60283 Pucang Sewu,
Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60283, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Huang Genggeng,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Pelurus Rambut

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-08

(21) No. Permohonan DI : A00202406340

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2024302935431 17 Mei 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
CHERY AUTOMOBILE CO., LTD.
No. 8, Changchun Road, Economy & Technology
Development Zone, Wuhu, Anhui 241006, China, China (CN)

(72) Nama Pendesain :
GAO, Xinhua,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Maria Carola D Monintja
Wisma 46, Lantai 24 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 1
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MOBIL

(57) Klaim :
Konfigurasi,Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406352

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
202413057 16 Mei 2024 Australia (AU)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

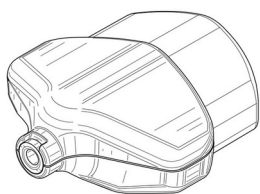
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Shore Medical Pty Ltd
16 Railway St, South Murwillumbah NSW 2484, Australia
(AU)

(72) Nama Pendesain :
Philip Wharton,AU

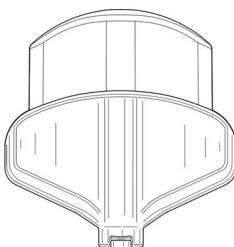
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Gagang ekstraktor vakum janin

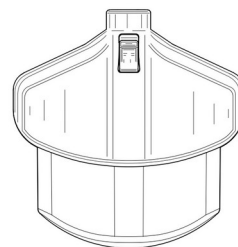
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



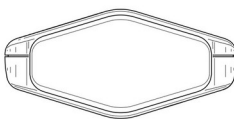
Tampak Atas



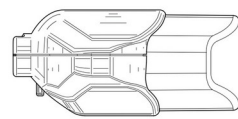
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406376

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
CV KINGDOM GROUP INDONESIA
Indonesia Dadap, Kosambi, Kab. Tangerang, Banten
15211, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Putra Dharmawan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Rak Sepatu Susun Tiang Penghubung

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406377

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

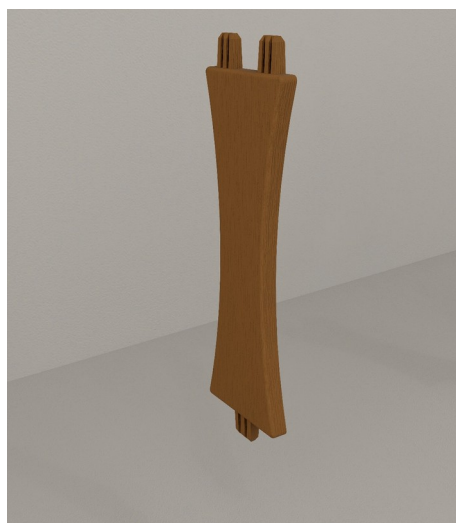
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
CV KINGDOM GROUP INDONESIA
Indonesia Dadap, Kosambi, Kab. Tangerang, Banten
15211, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Putra Dharmawan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Rak Sepatu Susun Tiang Penghubung

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



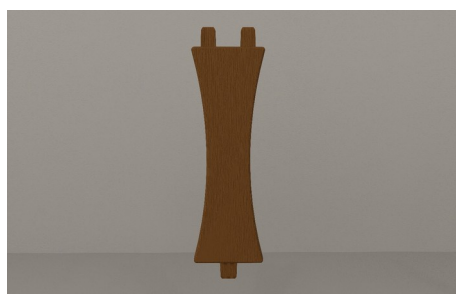
Tampak Perspektif



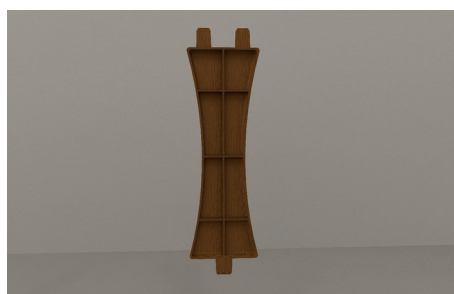
Tampak Atas



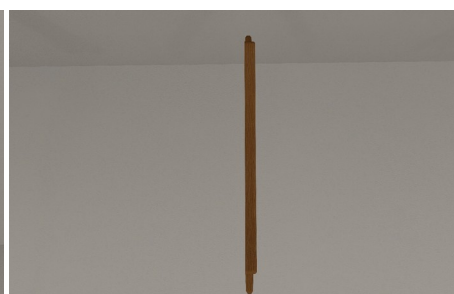
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406346

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT GLOBAL INDO INOVATIF
NGAGEL JAYA SELATAN 15 F LANTAI 1, Kota
Surabaya, Jawa Timur, Indonesia, 60283 Pucang Sewu,
Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60283, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Jin Cuncun,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Pelurus Rambut

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 30-07

(21) No. Permohonan DI : A00202406388

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
17 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

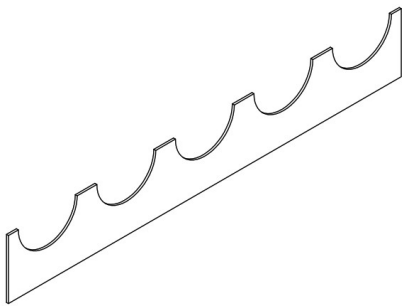
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Katiko Imamul Muttaqin, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Papan Sirip Rumah Walet

(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406411

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Universitas Muhammadiyah Surakarta
Jalan A. Yani, No. 157, Pabelan, Kartasura, Sukoharjo
Pabelan, Kartasura, Kab. Sukoharjo, Jawa Tengah 57169,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Agus Dwi Anggono, ID Brian Anggayudya Albar, ID
Zaka Awwaluddin, ID Zidane Adit Pratista Farhan, ID
M. Alkindi Sulthan Zhafran S, ID Afif Khoirudin, ID
Dhinar Galih Wismaru, ID Muhammad Rizki
Kurniawan, ID

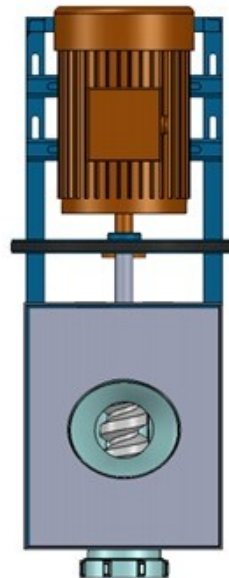
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Perancangan dan Pembuatan Prototipe Mesin Pencetak Pelet Serbuk Gergaji Kayu Dengan Sistem Kendali Jarak Jauh

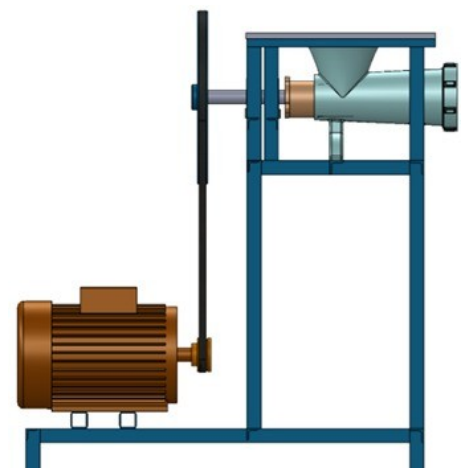
(57) Klaim :
Konfigurasi



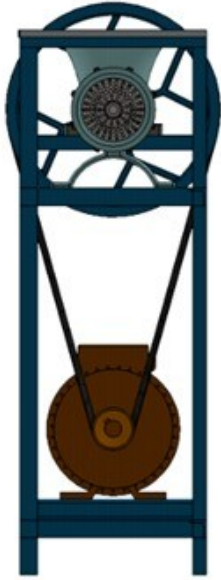
Tampak Perspektif



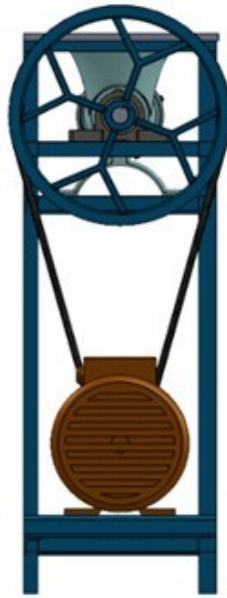
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406421

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri, Komp Kampus ULM
Pangeran, Banjarmasin Utara, Kota Banjarmasin, Kalimantan
Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Lauhil Mahfudz Hayusman, ID

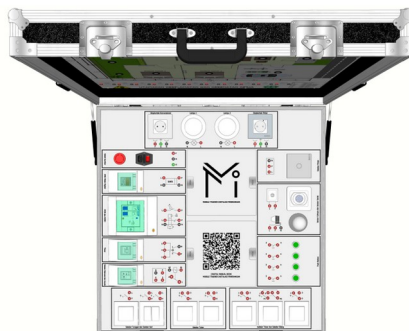
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Trainer Kit Instalasi Penerangan Portabel

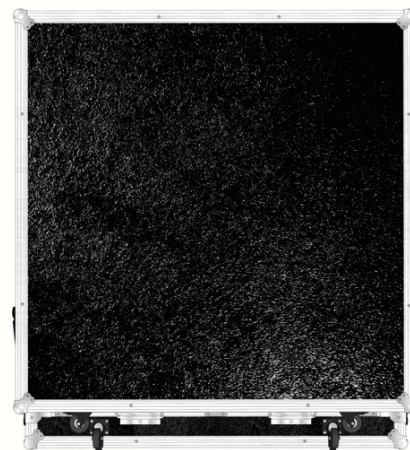
(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



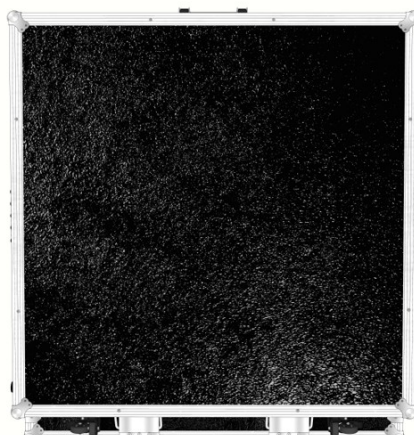
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-99

(21) No. Permohonan DI : A00202406422

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

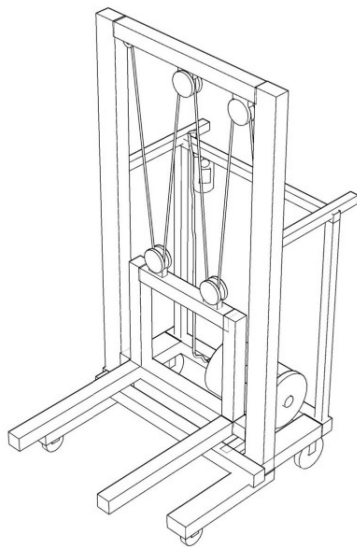
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri, Komp Kampus ULM,
Kayutangi Pangeran, Banjarmasin Utara, Kota Banjarmasin,
Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Yusuf Rizal Fauzi, ID Akbar Ela Heka, ID

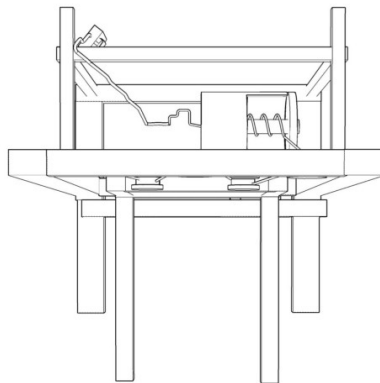
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Alat angkat mini kapasitas 200 Kg

(57) Klaim :
Bentuk

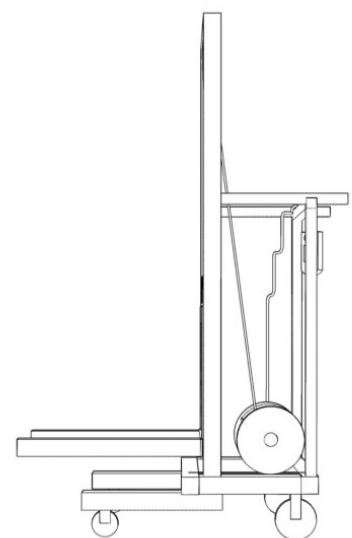
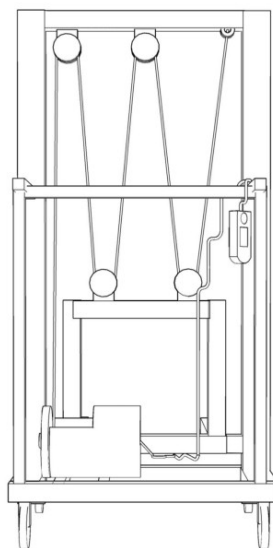
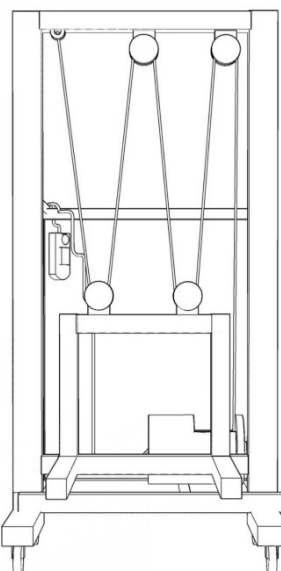


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406417

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

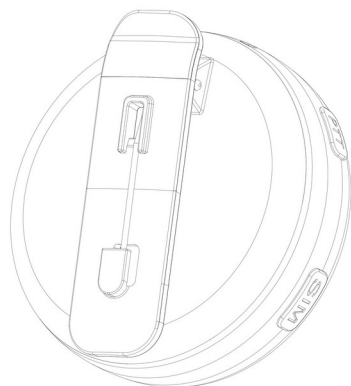
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
QUANZHOU KAILI ELECTRONICS CO., LTD.
Kaili Electronic Industrial Park, Photoelectric Information
Base, (Xiamei Town), Nan'an City, Quanzhou, Fujian, China
(CN)

(72) Nama Pendesain :
Shaohua HONG,CN

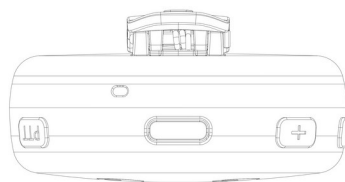
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Teuku Kemal Hussein
JL. T NO. 29 RT. 04 RW. 09, KEBON BARU, TEBET

(54) Judul Desain Industri : WALKIE TALKIE

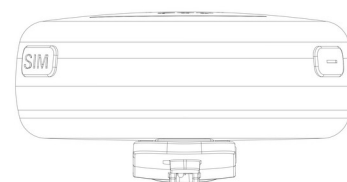
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



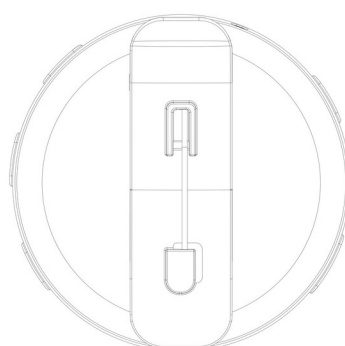
Tampak Atas



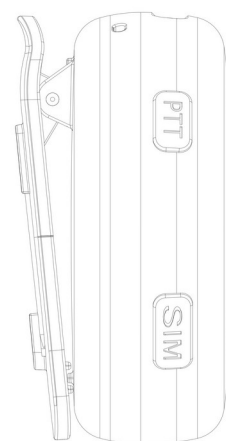
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406418

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
QUANZHOU KAILI ELECTRONICS CO., LTD.
Kaili Electronic Industrial Park, Photoelectric Information
Base, (Xiamei Town), Nan'an City, Quanzhou, Fujian, China
(CN)

(72) Nama Pendesain :
Shaohua HONG,CN

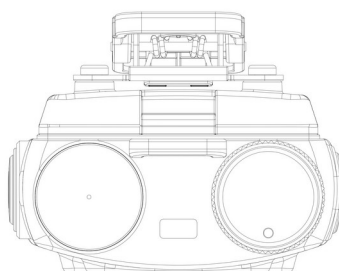
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Teuku Kemal Hussein
JL. T NO. 29 RT. 04 RW. 09, KEBON BARU, TEBET

(54) Judul Desain Industri : WALKIE TALKIE

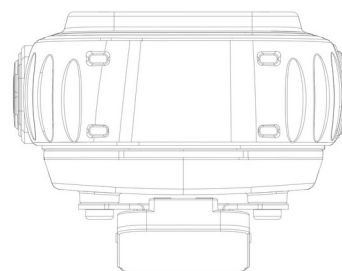
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



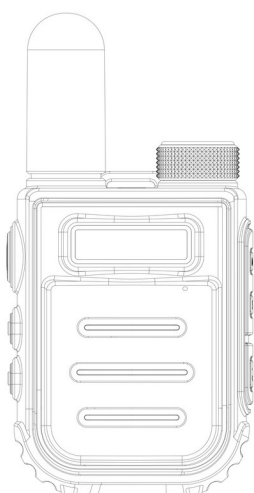
Tampak Perspektif



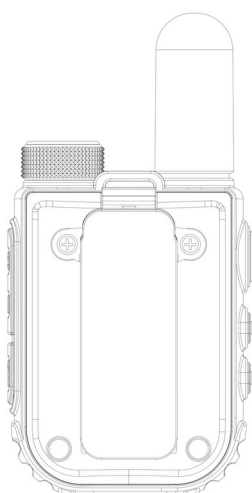
Tampak Atas



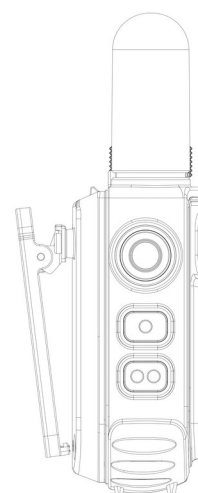
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406416

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

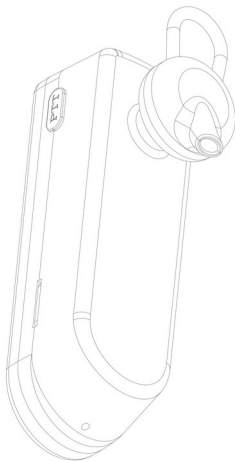
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
QUANZHOU KAILI ELECTRONICS CO., LTD.
Kaili Electronic Industrial Park, Photoelectric Information
Base, (Xiamei Town), Nan'an City, Quanzhou, Fujian, China
(CN)

(72) Nama Pendesain :
Shaohua HONG,CN

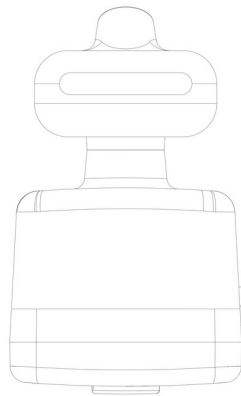
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Teuku Kemal Hussein
JL. T NO. 29 RT. 04 RW. 09, KEBON BARU, TEBET

(54) Judul Desain Industri : WALKIE TALKIE

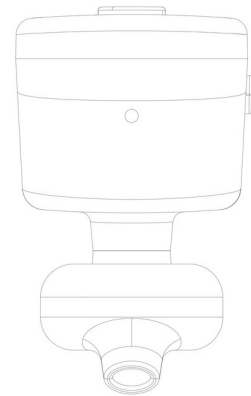
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



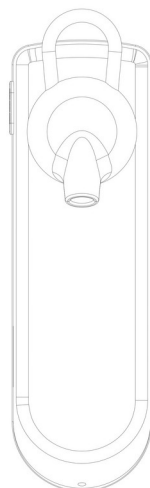
Tampak Atas



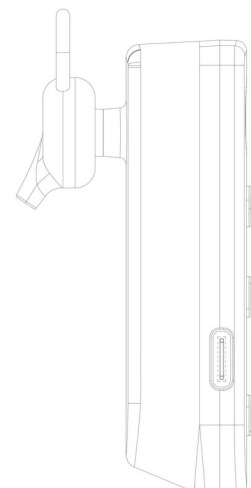
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 02-06**

(21) **No. Permohonan DI : A00202406429**

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 November 2024**

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024**

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
Susilo Abidin
JL. Sukomanunggal 2 No 4 Sukomanunggal,
Sukomanunggal, Kota Surabaya, Jawa Timur 60188,
Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**
Susilo Abidin, ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** SARUNG TANGAN

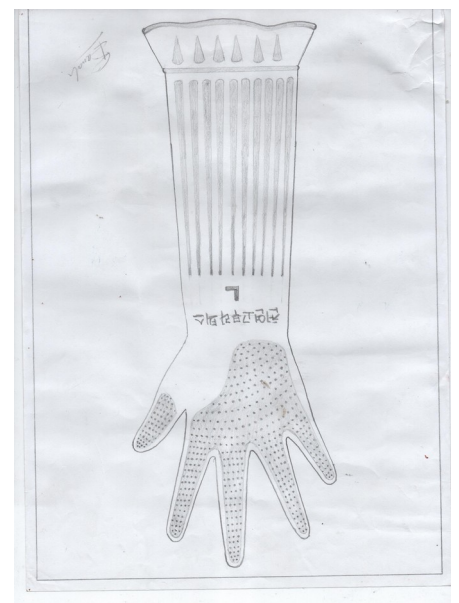
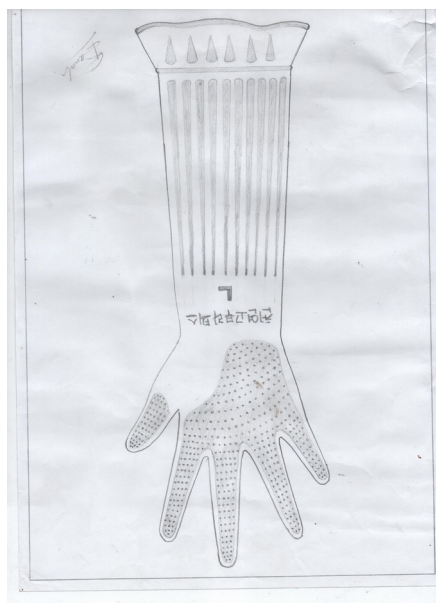
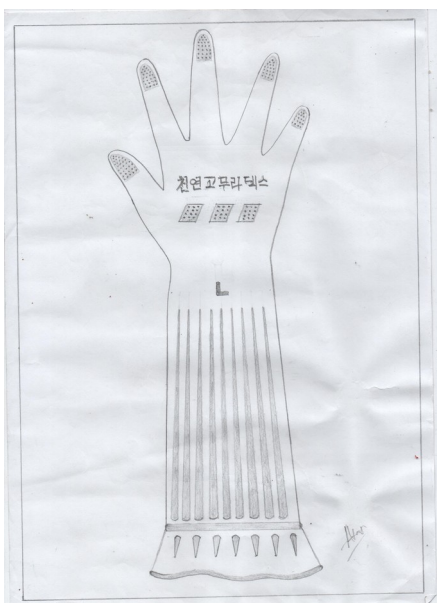
(57) **Klaim :**
Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406461

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VEDAT ALİ CANOĞLU
SEVKAT MAH. CUMHURİYET CADDESİ 6/5 Keçiören
Ankara, Turkey (TR)

(72) Nama Pendesain :
VEDAT ALİ CANOĞLU,TR

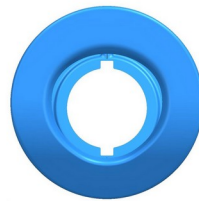
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Peralatan Sunat

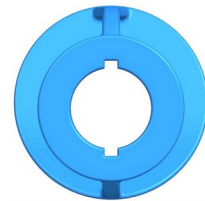
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



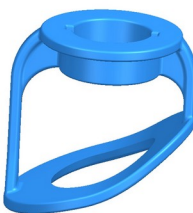
Tampak Perspektif



Tampak Atas



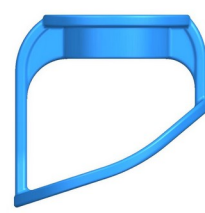
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406472

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VEDAT ALİ CANOĞLU
SEVKAT MAH. CUMHURİYET CADDESİ 6/5 Keçiören
Ankara, Turkey (TR)

(72) Nama Pendesain :
VEDAT ALİ CANOĞLU,TR

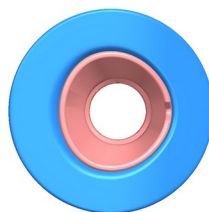
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anisa Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Peralatan Sunat

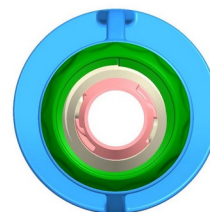
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



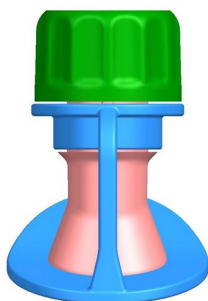
Tampak Perspektif



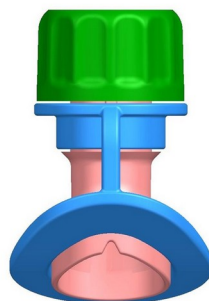
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406467

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
LPPM Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Jawa Timur
Indonesia Gunung Anyar, Gunung Anyar, Kota Surabaya,
Jawa Timur 60294, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Silvana Dwi Nurherdiana, ID Nur Aini Fauziyah, ID
Agung Mustika Rizki, ID Isna Nugraha, ID
Mohamad Rizki Ramadhani, ID Wasila Rochmawati, ID
Friska Aryanti, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : TEKNOLOGI AEROPONIK HEKSAGONAL

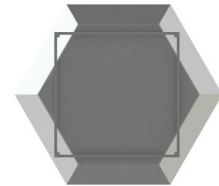
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



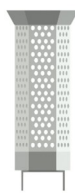
Tampak Perspektif



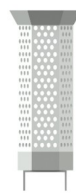
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406458

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

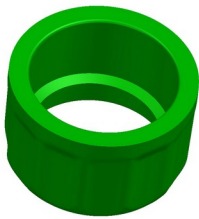
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VEDAT ALİ CANOĞLU
SEVKAT MAH. CUMHURİYET CADDESİ 6/5 Keçiören
Ankara, Turkey (TR)

(72) Nama Pendesain :
VEDAT ALİ CANOĞLU,TR

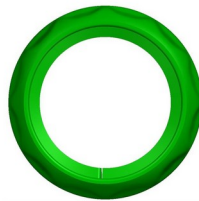
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Peralatan Sunat

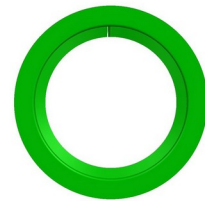
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406454

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

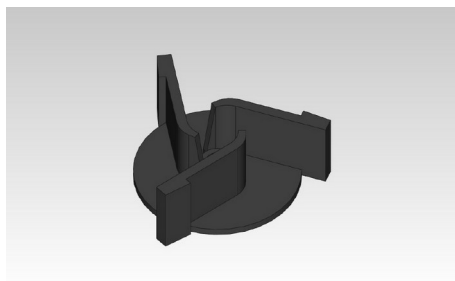
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AMIN WERI NUSSA
Jl. Manunggal, RT 009 Beluluk, Pangkalan Baru, Kab.
Bangka Tengah, Kep. Bangka Belitung 33684, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AMIN WERI NUSSA,ID

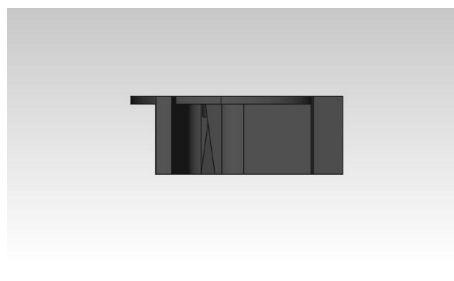
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Farida Mardiaty
FJ & Partners Intellectual Property Boutique, Djautama
Building Lantai 3, Jl. Cikini Raya No. 58 CC & DD, Menteng,
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : IMPELLER POMPA SENTRIFUGAL

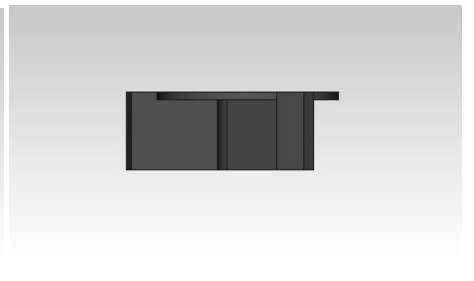
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



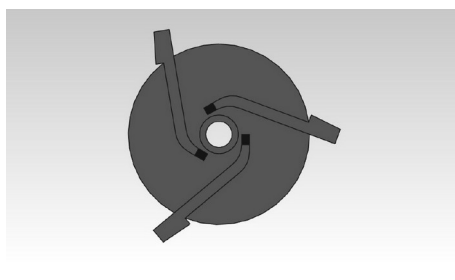
Tampak Perspektif



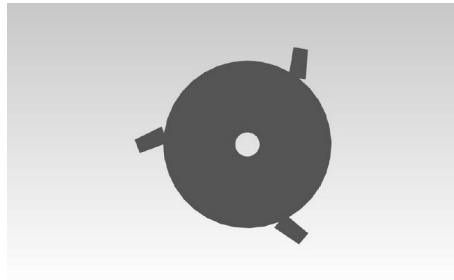
Tampak Atas



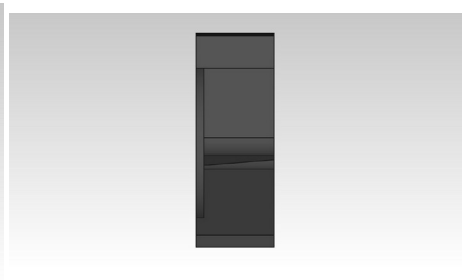
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406463

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
WIPO154413 15 Oktober 2024 WIPO (WO)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Nabtesco Service Co., Ltd.
10-2, Higashigotanda 2-chome, Shinagawa-ku, Tokyo,
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :
Toshio TSUTSUI,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Arifia Jauharia Fajra
Pondok Indah Office Tower 5, Floor 19th, Suite 1906
Jalan Sultan Iskandar Muda Kav. V-TA, Jakarta 12310
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : UNIT PENGGANDENGAN CEPAT UNTUK PIPA

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406438

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

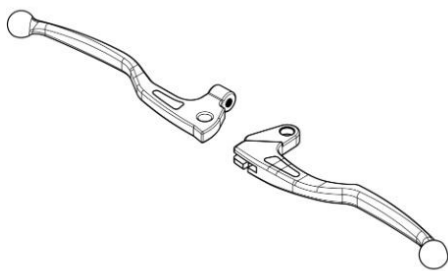
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AZZAHRA NAZWA ASYIFA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HANDLE REM F1ZR

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406437

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

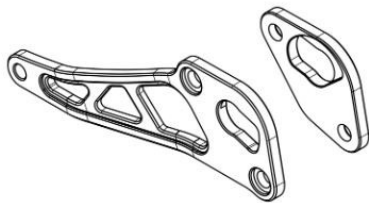
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AZZAHRA NAZWA ASYIFA, ID

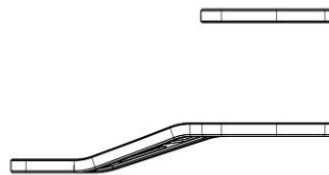
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HANGER KNALPOT NINJA COBRA JOMBLO

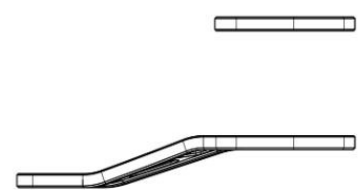
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



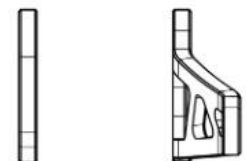
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406470

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

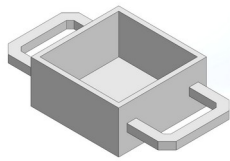
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Universitas Katolik Parahyangan
Jl. Ciumbuleuit No. 94 Hegarmanah, Cidadap, Kota
Bandung, Jawa Barat 40141, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Paulus Sukapto, ID Marihot Nainggolan, ID
Christian Fredy Naa, ID Aang Sani Susanto, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Wadah Pengukur

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



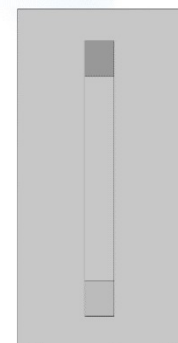
Tampak Atas



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-06

(21) No. Permohonan DI : A00202406465

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

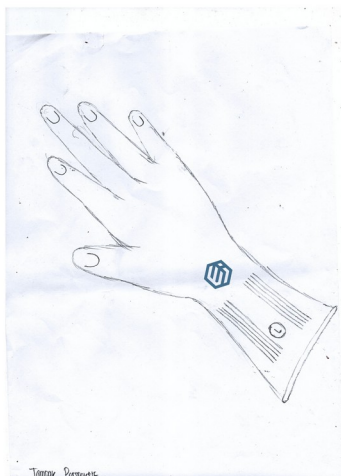
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Susilo Abidin
Jl.Sukomanunggal 2 No.4 Sukomanunggal,
Sukomanunggal, Kota Surabaya, Jawa Timur 60188,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Susilo Abidin, ID

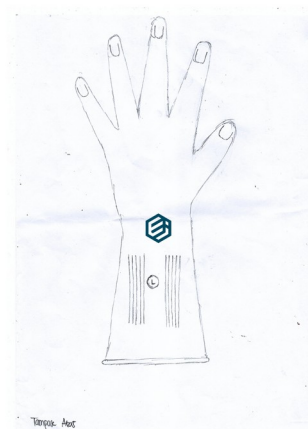
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PELINDUNG TANGAN

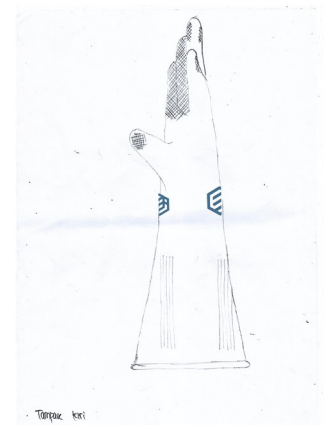
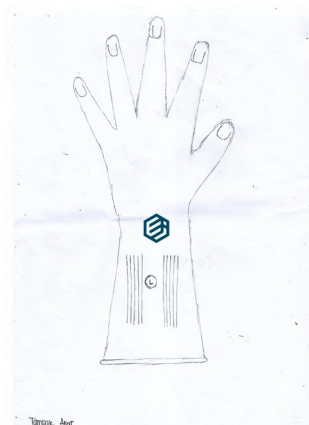
(57) Klaim :
Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Sisi

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 30-02**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202406446

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
20 November 2024

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
09 Desember 2024

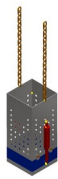
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
Universitas Negeri Semarang
Sentra KI LPPM UNNES Gedung Prof. Dr. Retno
Sriningsih Satmoko, Penelitian dan Pengabdian Masyarakat,
Kampus Sekaran, Gunungpati, Semarang 50229 Sekaran,
Gunungpati, Kota Semarang, Jawa Tengah 50229, Indonesia
(ID)

(72) **Nama Pendesain :**
Dhea Amelia,ID Arya Bima Satria Yudha,ID
Arif Mugianto,ID Abdulloh,ID Andika Bagus
Saputra,ID Kuat Nursiam,ID Reyhan Dwi
Saputra,ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** Alat Panen Stripping Kerang Hijau

(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406453

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

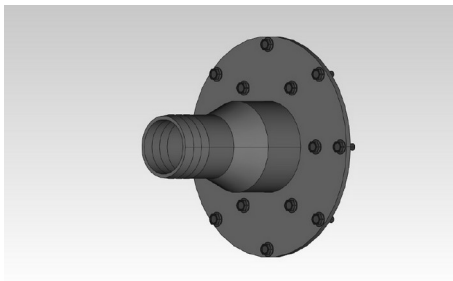
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AMIN WERI NUSSA
Jl. Manunggal, RT 009 Beluluk, Pangkalan Baru, Kab.
Bangka Tengah, Kep. Bangka Belitung 33684, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AMIN WERI NUSSA, ID

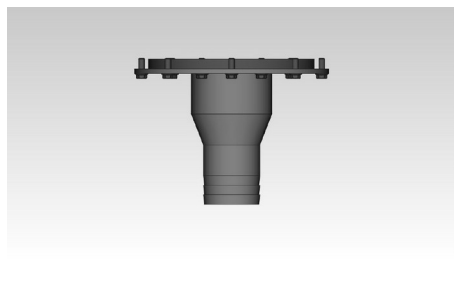
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Farida Mardiaty
FJ & Partners Intellectual Property Boutique, Djautama
Building Lantai 3, Jl. Cikini Raya No. 58 CC & DD, Menteng,
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : INLET POMPA SENTRIFUGAL

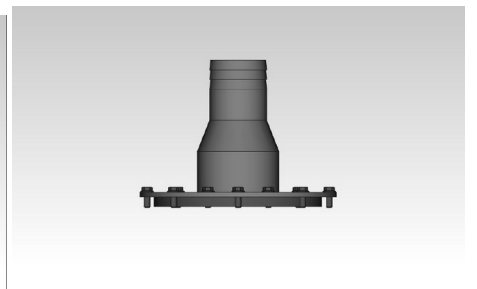
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



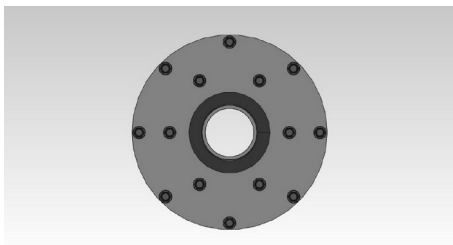
Tampak Perspektif



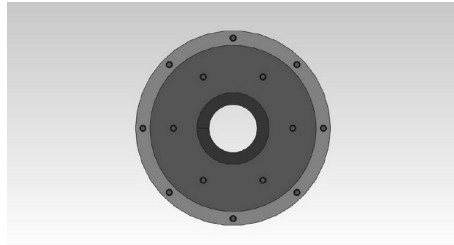
Tampak Atas



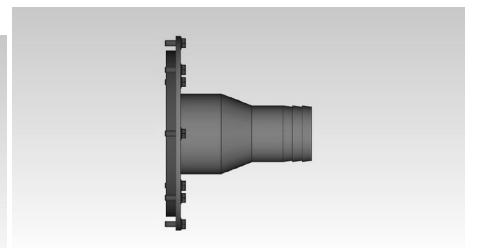
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-06

(21) No. Permohonan DI : A00202406474

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Universitas Sebelas Maret
Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat
Gedung Haris Mudjiman, Universitas Sebelas Maret Jl. Ir
Sutami 36A Kentingan Jebres, Jebres, Kota Surakarta, Jawa
Tengah 57126, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Mohammad Lifran Khoiriawan ,ID Az Zahra
Hasna Maulia ,ID Dea Abellia Anastasia ,ID
Febri Anggorowati, ID Jeihan Farel Waskito Ajje, ID
Laila Nur Fatimatuzzahro, ID Tavasa Ema Anggun
Nimala, ID Ivan Satrio Hakim, ID Maheswara
Dewa Luckyandra Alfirdausy, ID Tsabita Nurul Aini ,ID
Dr. Haris Setyawan, S.K.M., M.Kes, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Early Warning System (EWS) Sebagai Pendeteksi Dini Bencana Tanah Longsor Berbasis Teknologi Sederhana

(57) Klaim :
Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406464

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
TOMMY DARMAWAN
Dupak No. 3-9 Blok B-12 Gundih, Bubutan, Kota
Surabaya, Jawa Timur 60172, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
TOMMY DARMAWAN, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Hari Purnomo Chandra
Jalan Kartini Nomor 88-A, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : KERANJANG

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 15-01**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202406468

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
20 November 2024

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
09 Desember 2024

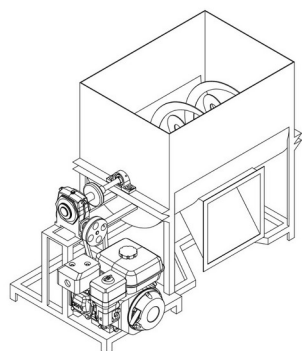
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
LPPM Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Jawa Timur
Indonesia Gunung Anyar, Gunung Anyar, Kota Surabaya,
Jawa Timur 60294, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**
Wahyu Dwi Lestari,ID Praja Firdaus
Nuryananda,ID Hendra Maulana,ID Mufida
Diah Lestari,ID Juniar Dwi Sancoko,ID Rahmad
Ady Febriansyah,ID Bagas Wijaya Putra,ID

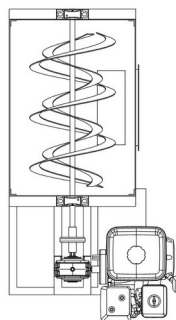
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** MESIN PENGADUK PUPUK

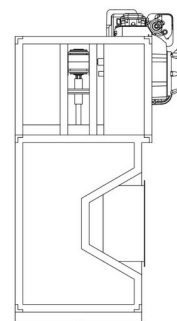
(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi



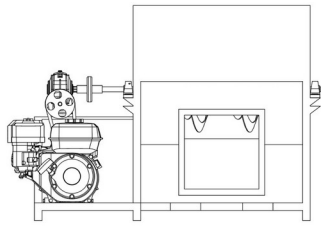
Tampak Perspektif



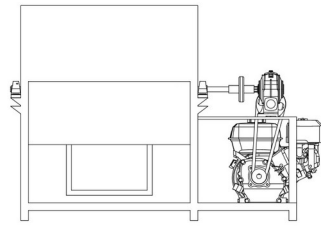
Tampak Atas



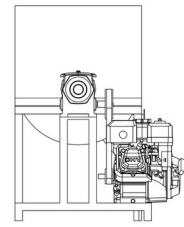
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406439

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

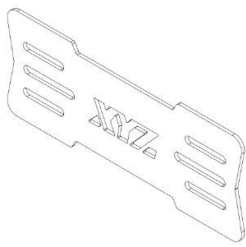
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
FRAMELESS PLAT MOTOR UNIVERSAL

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



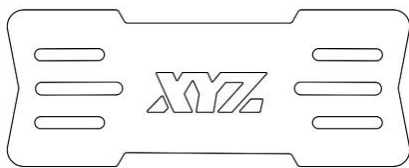
Tampak Perspektif



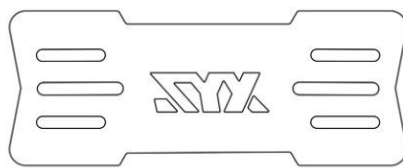
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202406459

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2024303014316 21 Mei 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

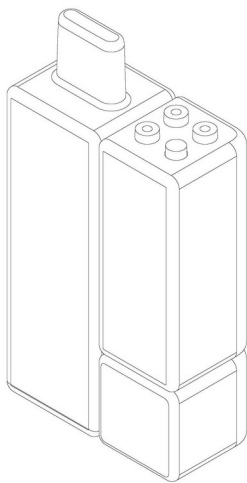
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SHENZHEN RELX TECHNOLOGY CO., LTD.
4F, Building2, Wangda Industrial District, West side of
Songbai Road, Tangtou Community, Shiyan Street, Baoan
District, Shenzhen City, Guangdong Province 518108, China
(CN)

(72) Nama Pendesain :
XIONG ZHAO,CN

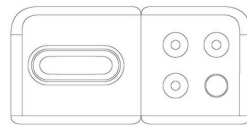
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Suryani
Jalan Proklamasi No. 65 Pegangsaan,

(54) Judul Desain Industri : ROKOK ELEKTRONIK

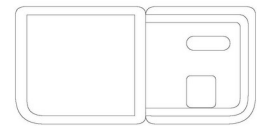
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



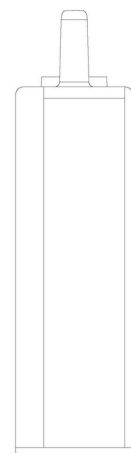
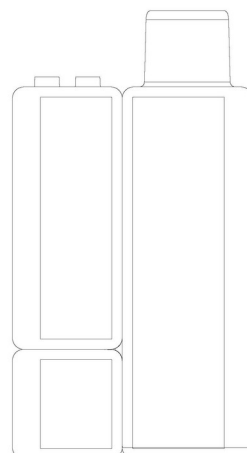
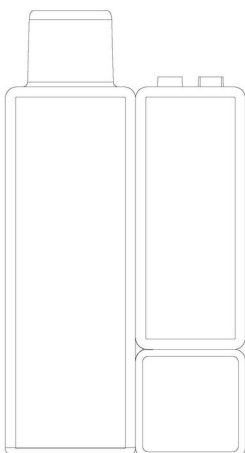
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406462

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VEDAT ALİ CANOĞLU
SEVKAT MAH. CUMHURİYET CADDESİ 6/5 Keçiören
Ankara, Turkey (TR)

(72) Nama Pendesain :
VEDAT ALİ CANOĞLU,TR

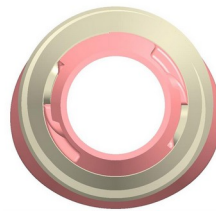
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anisa Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Peralatan Sunat

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406457

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

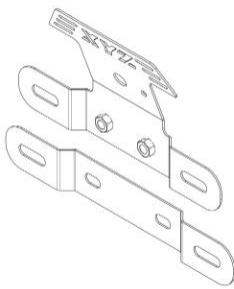
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
RAHMAT DANI SULISTYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BRACKET PLAT NOMOR SET F1ZR

(57) Klaim :
Bentuk, Komposisi Garis, Konfigurasi



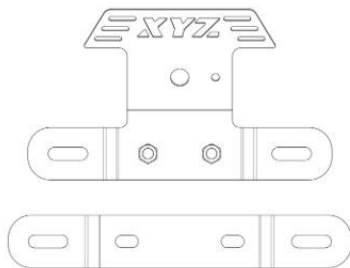
Tampak Perspektif



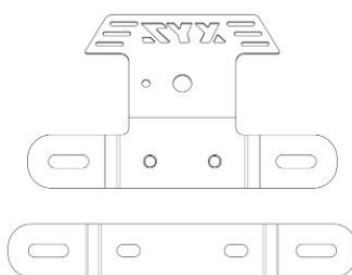
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-08

(21) No. Permohonan DI : A00202406450

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

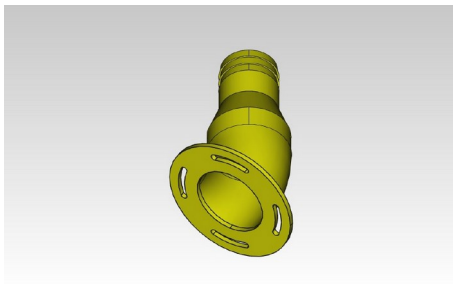
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AMIN WERI NUSSA
Jl. Manunggal, RT 009 Beluluk, Pangkalan Baru, Kab.
Bangka Tengah, Kep. Bangka Belitung 33684, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AMIN WERI NUSSA, ID

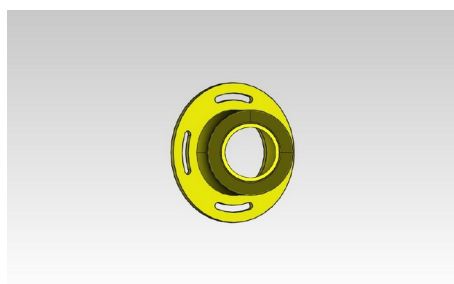
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Farida Mardiaty
FJ & Partners Intellectual Property Boutique, Djautama
Building Lantai 3, Jl. Cikini Raya No. 58 CC & DD, Menteng,
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri :
OUTLET POMPA SENTRIFUGAL

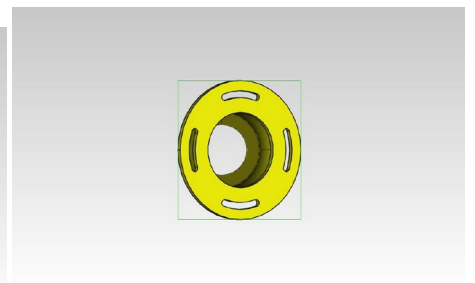
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



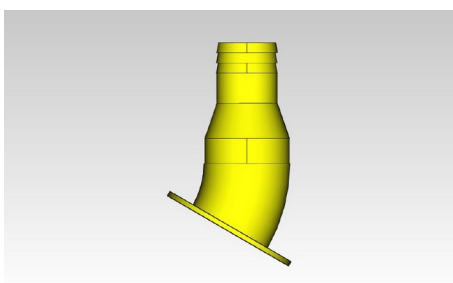
Tampak Perspektif



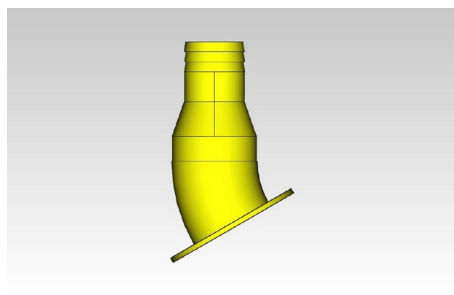
Tampak Atas



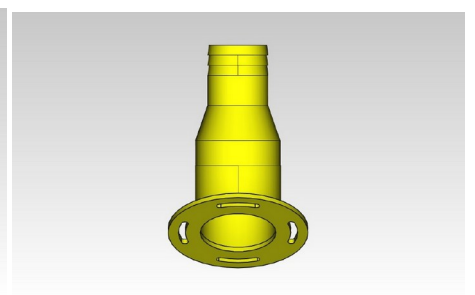
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 08-08**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202406449

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
20 November 2024

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
09 Desember 2024

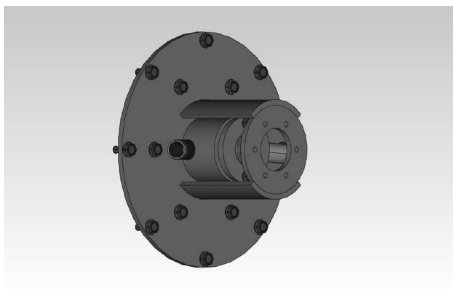
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
AMIN WERI NUSSA
Jl. Manunggal, RT 009 Beluluk, Pangkalan Baru, Kab.
Bangka Tengah, Kep. Bangka Belitung 33684, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**
AMIN WERI NUSSA, ID

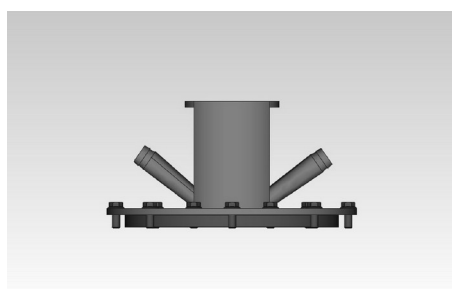
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**
Farida Mardiaty
FJ & Partners Intellectual Property Boutique, Djautama
Building Lantai 3, Jl. Cikini Raya No. 58 CC & DD, Menteng,
Jakarta Pusat

(54) **Judul Desain Industri :** SEAL/PACKING CASING POMPA SENTRIFUGAL

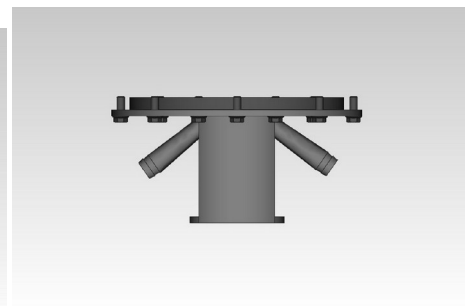
(57) **Klaim :**
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



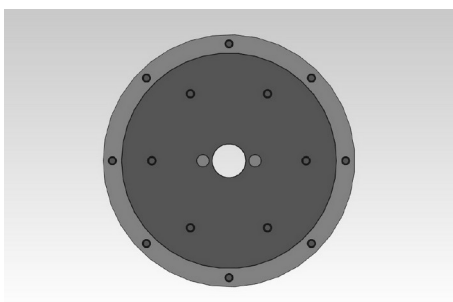
Tampak Perspektif



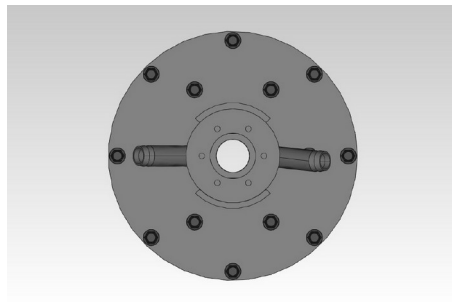
Tampak Atas



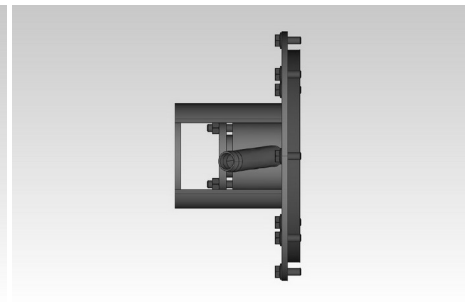
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406440

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

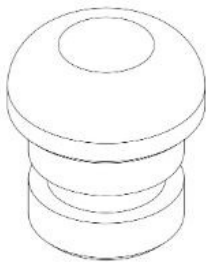
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID

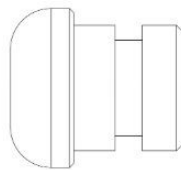
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : COVER BEHEL NINJA R/SS

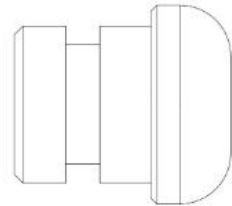
(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Bentuk



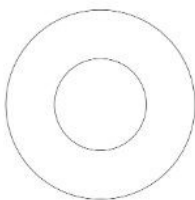
Tampak Perspektif



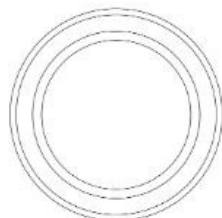
Tampak Atas



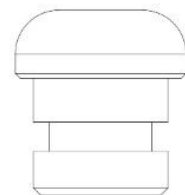
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406451

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

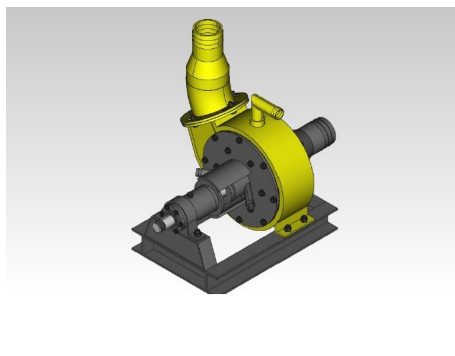
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AMIN WERI NUSSA
Jl. Manunggal, RT 009 Beluluk, Pangkalan Baru, Kab.
Bangka Tengah, Kep. Bangka Belitung 33684, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
AMIN WERI NUSSA, ID

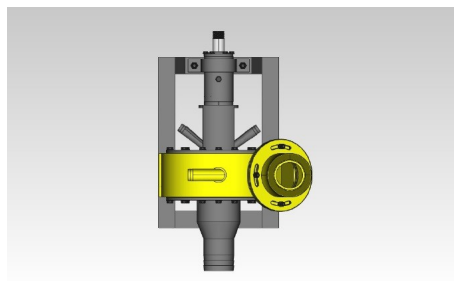
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Farida Mardiaty
FJ & Partners Intellectual Property Boutique, Djautama
Building Lantai 3, Jl. Cikini Raya No. 58 CC & DD, Menteng,
Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : UNIT SET POMPA SENTRIFUGAL

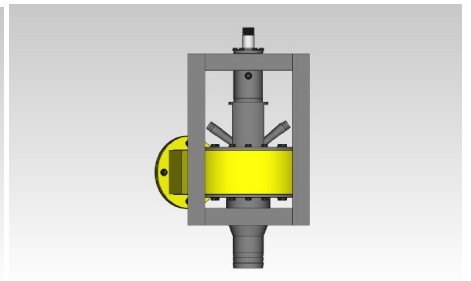
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



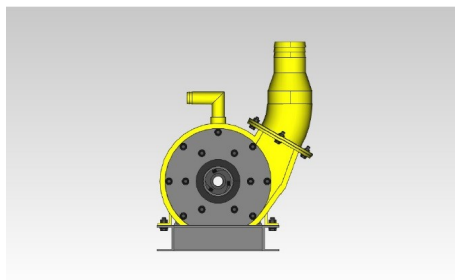
Tampak Perspektif



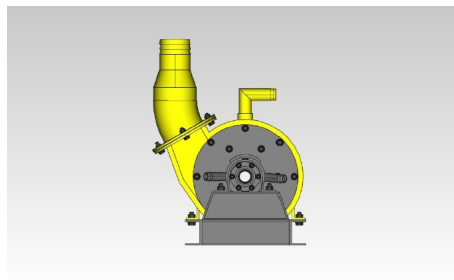
Tampak Atas



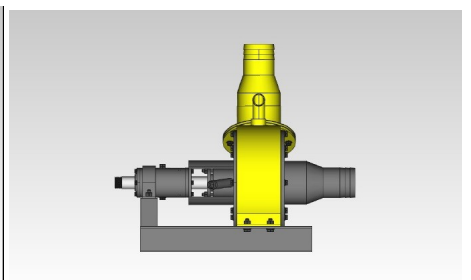
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406466

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

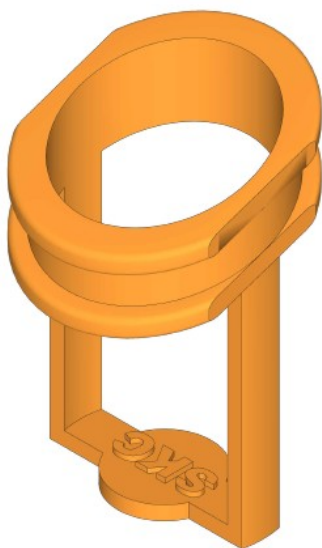
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
dr. Muzzamil
Jalan Panderman no 8 RT/RW: 005/001 Pendem,
Junrejo, Kota Batu, Jawa Timur 65324, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
dr. Muzzamil, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : OCTO RING

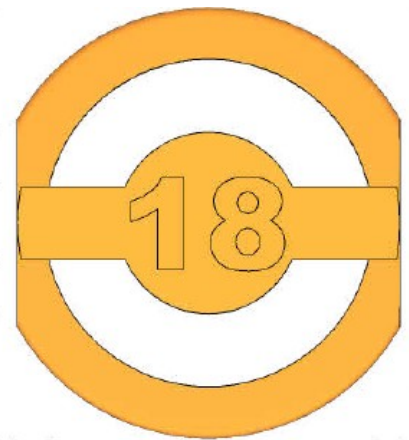
(57) Klaim :
Bentuk



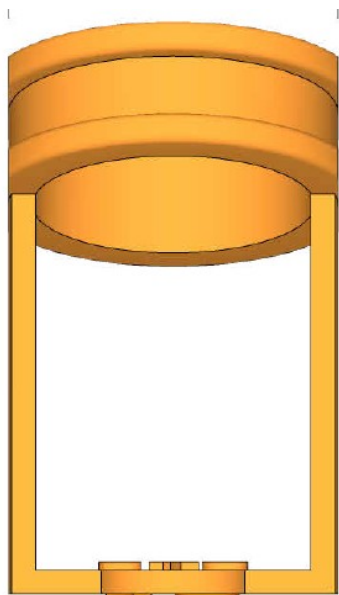
Tampak Perspektif



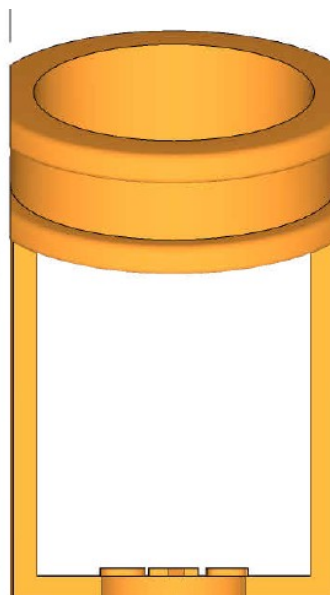
Tampak Atas



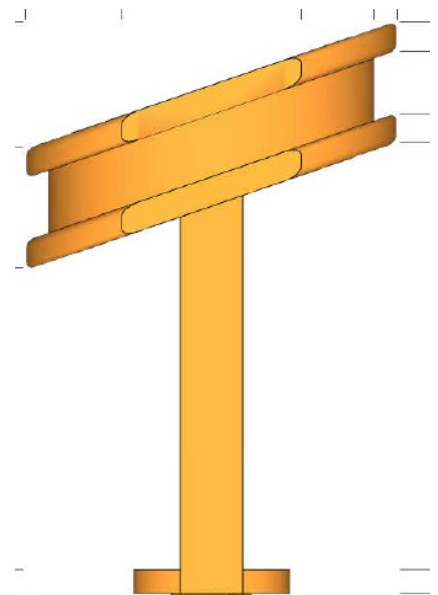
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 24-02**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202406482

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
21 November 2024

(30) **Data Prioritas :**

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/943,995	24 Mei 2024	United States of America (US)

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
09 Desember 2024

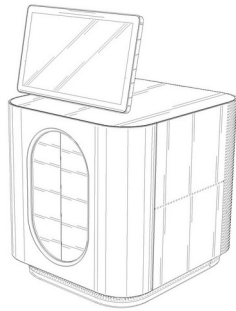
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
ILLUMINA, INC.
5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, United States of America (US)

(72) **Nama Pendesain :**
POLLOCK, Max Warren,US ALLEGOREN,
Erik,US ANG, Beng Keong,SG CHENG, Heng
Kuang,SG GODFREY WOOD, Jack,GB
RAVASSA, Gabriella,US KIM, Deborah,US

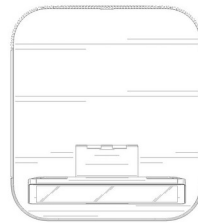
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**
Donald Halasan Siahaan
Jalan Nusantara Raya No. 288/108 Depok I

(54) **Judul Desain Industri :** INSTRUMEN PENGURUTAN

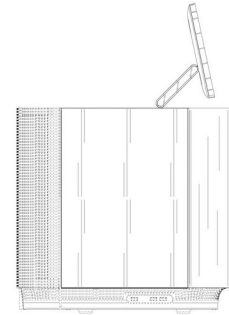
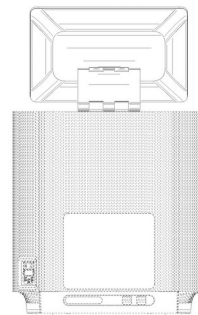
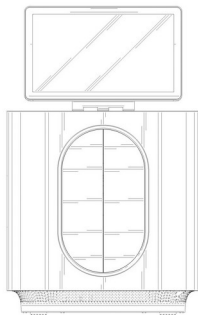
(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202406479

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MULTI MANDIRI PLASINDO
JL. CIBENTER NO 18 Cukanggalih, Curug, Kab.
Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SARIP TJANDRA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anny Susanto
Pamerindo Paten Komplek Green Ville Maisonette blok
FB 10 Jl. Tanjung Duren Raya, Duri Kepa

(54) Judul Desain Industri : TOPLES

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406484

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

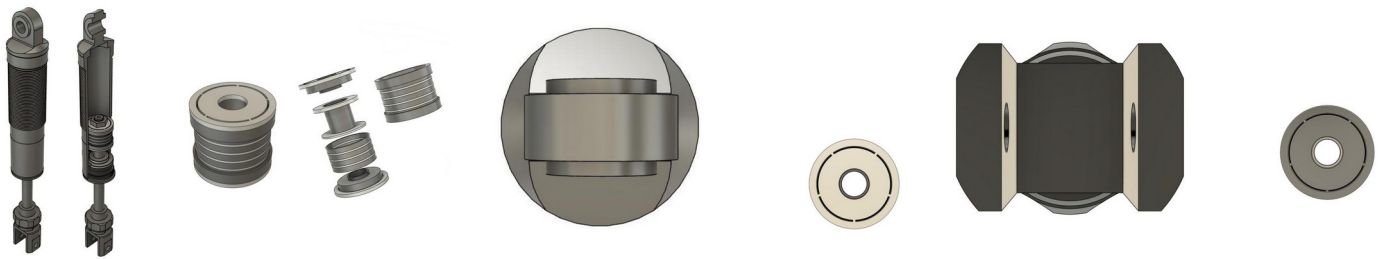
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Universitas Sebelas Maret
Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat
Gedung Haris Mudjiman, Universitas Sebelas Maret Jl. Ir
Sutami 36A Ketingan Jebres, Jebres, Kota Surakarta, Jawa
Tengah 57126, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ubaidillah, ID Rahmad Rizki Nur Arifin, ID
Bhre Wangsa Lenggana, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Desain Suspensi Magnetoreologi Tipe Terbalik

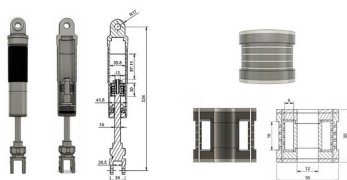
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406480

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MULTI MANDIRI PLASINDO
JL. CIBENTER NO 18 Cukanggalih, Curug, Kab.
Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SARIP TJANDRA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anny Susanto
Pamerindo Paten Komplek Green Ville Maisonette blok
FB 10 Jl. Tanjung Duren Raya, Duri Kepa

(54) Judul Desain Industri : TOPLES

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406501

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
JAJA SARJAYA
KP. PASIR NANGKA, RT. 002/RW. 001 Pasir Nangka,
Tigaraksa, Kab. Tangerang, Banten 15721, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
JAJA SARJAYA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Adnan Hardie
Jl. Mayang IV Blok AH 3/10, Pondok Kelapa, Duren
Sawit, Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : HELM

(57) Klaim :
Komposisi Warna, Bentuk



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 31-00

(21) No. Permohonan DI : A00202406485

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

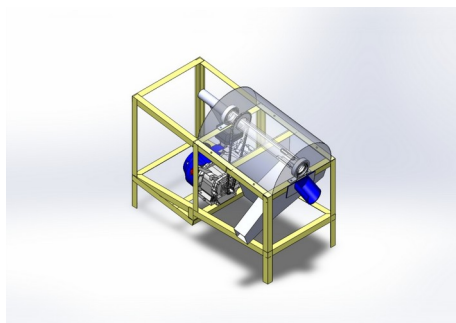
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Universitas Sebelas Maret
Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat
Gedung Haris Mudjiman, Universitas Sebelas Maret Jl. Ir
Sutami 36A Ketingan Jebres, Jebres, Kota Surakarta, Jawa
Tengah 57126, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Dr. Hammar Ilham Akbar, S.Pd., M.T, ID Teguh
Triyono, S.T., M.Eng, ID Ganjar Pramudi, S.Pd., M.T, ID

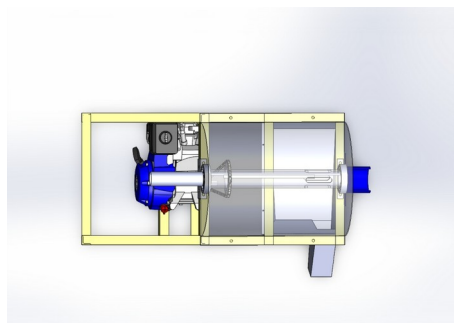
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Mesin Pemipil Jagung

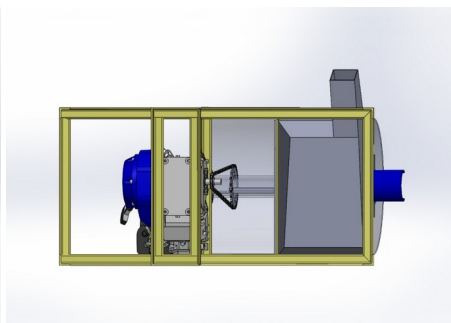
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



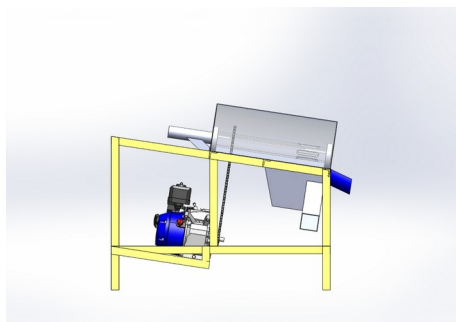
Tampak Perspektif



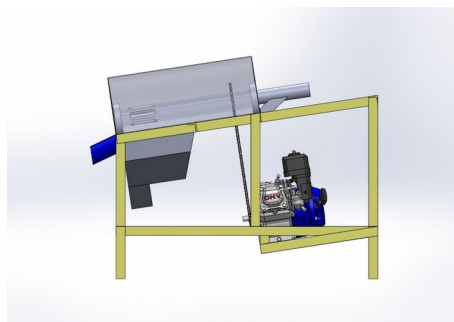
Tampak Atas



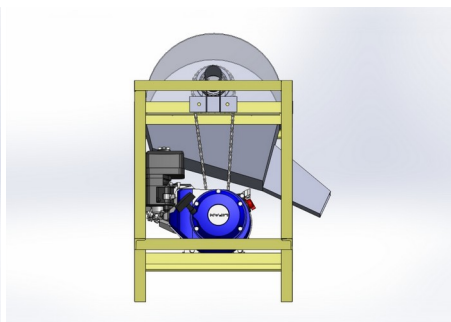
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406483

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MULTI MANDIRI PLASINDO
JL. CIBENTER NO 18 Cukanggalih, Curug, Kab.
Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SARIP TJANDRA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anny Susanto
Pamerindo Paten Komplek Green Ville Maisonette blok
FB 10 Jl. Tanjung Duren Raya, Duri Kepa

(54) Judul Desain Industri : BOTOL AIR

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406481

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/943,986	24 Mei 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

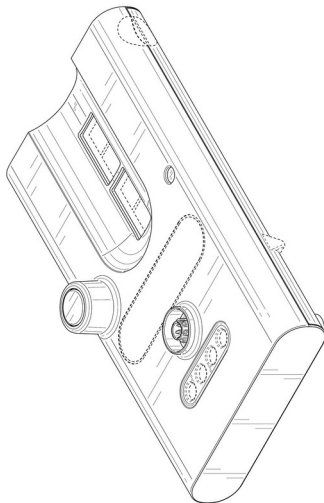
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
ILLUMINA, INC.
5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, United States of America (US)

(72) Nama Pendesain :
POLLOCK, Max Warren,US TAYLOR, Jay,US
CHEW, Han Seong,SG DEAN, Robert Nicholas,US
NELSON, Paul Henry,US GODFREY WOOD, Jack,GB
RAVASSA, Gabriella,US

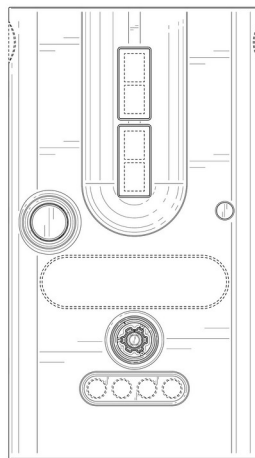
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Donald Halasan Siahaan
Jalan Nusantara Raya No. 288/108 Depok I

(54) Judul Desain Industri : KATRIJ

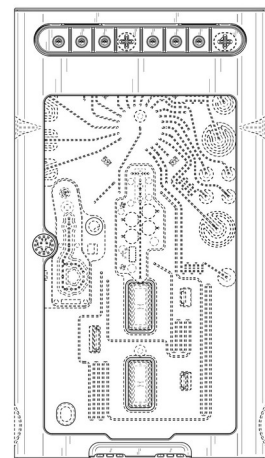
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



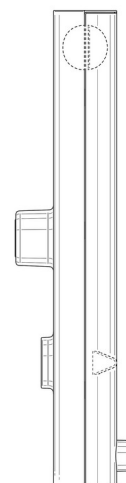
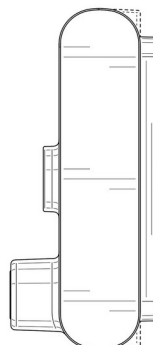
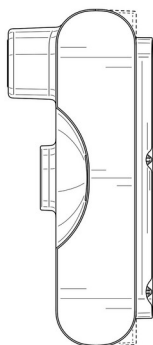
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406477

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MULTI MANDIRI PLASINDO
JL. CIBENTER NO 18 Cukanggalih, Curug, Kab.
Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SARIP TJANDRA, ID

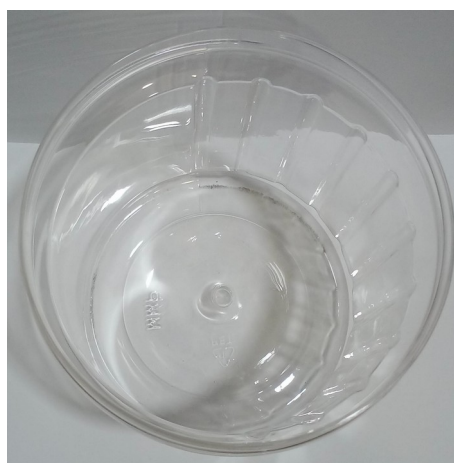
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Anny Susanto
Pamerindo Paten Komplek Green Ville Maisonette blok
FB 10 Jl. Tanjung Duren Raya, Duri Kepa

(54) Judul Desain Industri : TOPLES

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406486

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
UNIVERSITAS HASANUDDIN
Gedung Rektorat Lt. 6 Kantor HKI Jl. Perintis
Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea Jaya, Tamalanrea, Kota
Makassar, Sulawesi Selatan 90245, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Dr. Eng, Ir. Ilham Bakri, ST., M.Sc.,ID Murniati,ID

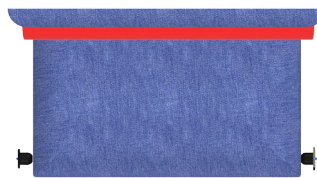
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KURSI TENUN UNTUK ALAT TENUN BUKAN MESIN (ATBM)

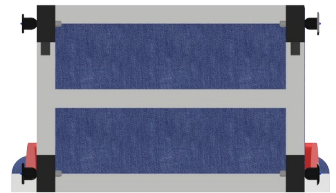
(57) Klaim :
Bentuk, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406542

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 25-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406574

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

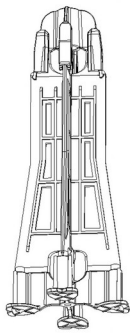
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Barnabas TOTH
Goldshaldenstrasse 2/1 75417 Mühlacker, Germany (DE)

(72) Nama Pendesain :
Barnabas TOTH,DE

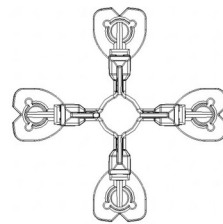
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Nadia Ambadar
Am Badar & Am Badar, Jl. Proklamasi No. 79

(54) Judul Desain Industri : Elemen bangunan untuk dinding beton

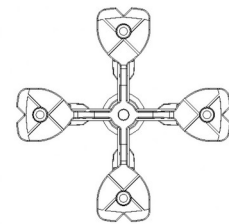
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



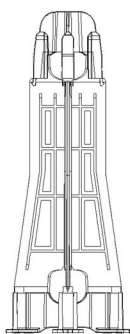
Tampak Perspektif



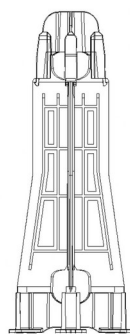
Tampak Atas



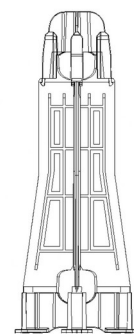
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406520

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

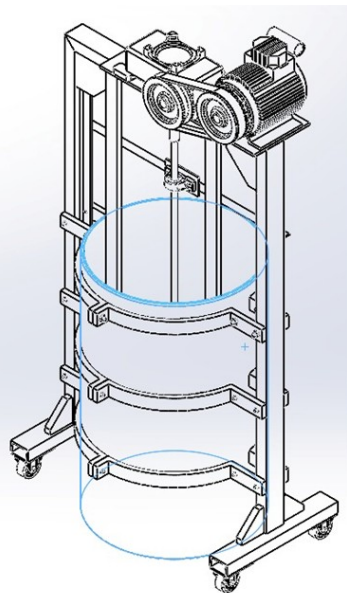
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Katiko Imamul Muttaqin, S.T., M.Eng ,ID Antan
Noraidi Maulana , S.T., M.T.,ID Ahmad Hendrawan,
S.T., M.Kom.,ID Raybian Nur, S.T., M.T.,ID
A'yan Sabitah, S.T., M.T.,ID

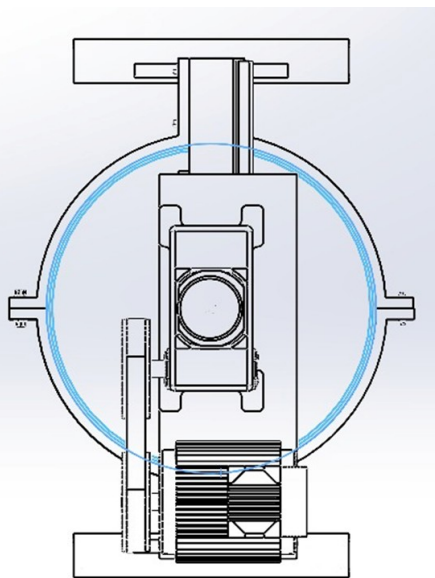
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Perangkat Pengaduk Pupuk Organik Cair

(57) Klaim :
Bentuk

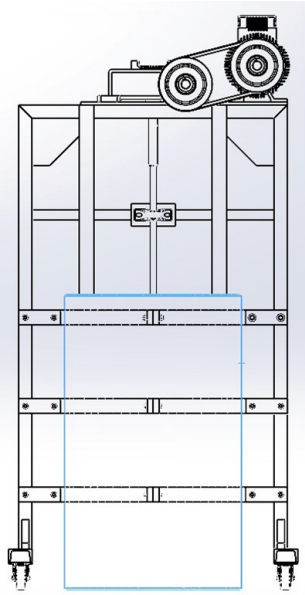


Tampak Perspektif



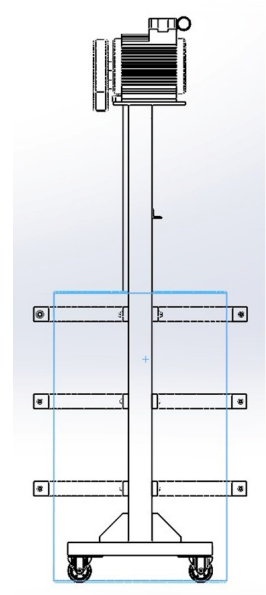
Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406540

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202406513

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
Kantor Transfer Teknologi, Direktorat Inovasi dan
Kawasan Sains Teknologi, Gedung Pusat Riset Lantai 6,
Kampus ITS Sukolilo, Surabaya Keputih, Sukolilo, Kota
Surabaya, Jawa Timur 60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Arie Kurniawan, S.T., M. Ds.,ID

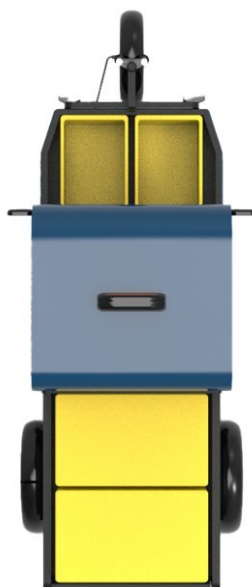
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : DESAIN SEPEDA LISTRIK RODA TIGA PENGANGKUTAN IKAN

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406535

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

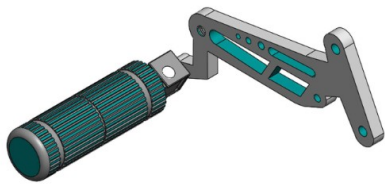
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Firdaus Jauhari,ID Muhammad
Alvin,ID

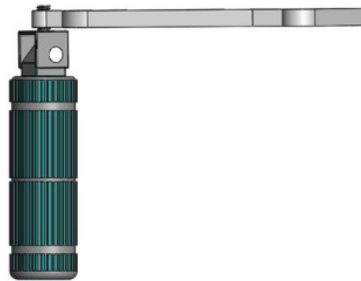
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : TUMPUAN KAKI PADA SEPEDA MOTOR

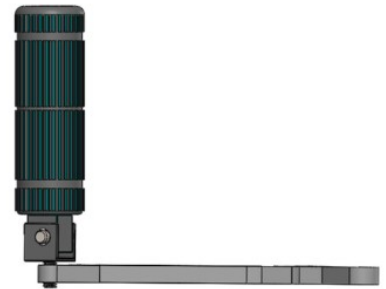
(57) Klaim :
Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



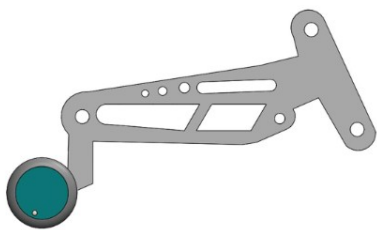
Tampak Perspektif



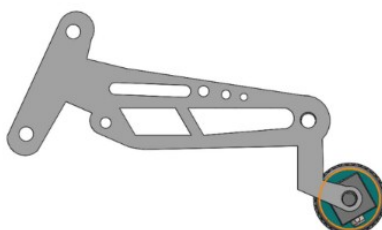
Tampak Atas



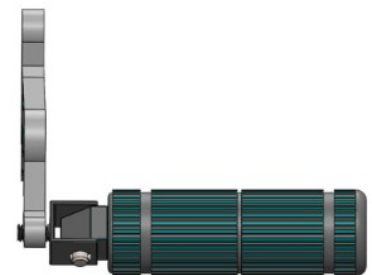
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-08

(21) No. Permohonan DI : A00202406516

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2024303318947 31 Mei 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

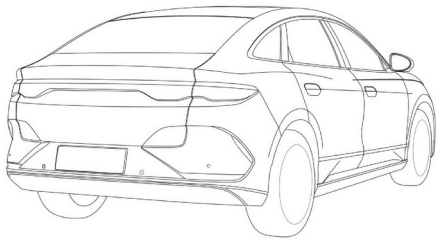
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BYD COMPANY LIMITED
No. 3009, BYD Road, Pingshan, Shenzhen, Guangdong
518118, China (CN)

(72) Nama Pendesain :
Yubo LIAN,CN WOLFGANG JOSEF EGGER,DE
Zilin PAN,CN Shihao HUANG,CN Ruiqi
ZHANG,CN

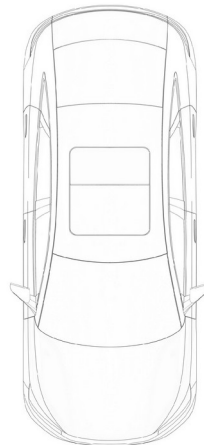
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Melinda
PT. Tilleke & Gibbins Indonesia Lippo Kuningan Lantai
12, Unit A Jalan H.R. Rasuna Said Kavling B-12 Kuningan

(54) Judul Desain Industri : MOBIL

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif

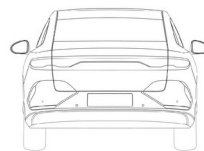


Tampak Atas

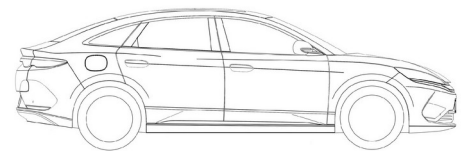
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406521

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

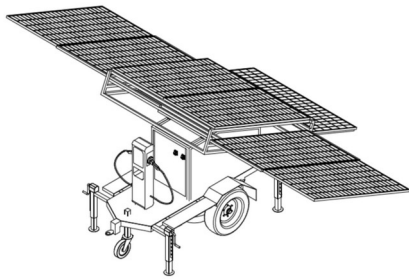
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Dr. Jazuli Fadil, S.ST., M.T.,ID Nurmahaludin,
S.T., M.T.,ID Lauhil Mahfudz Hayusman, M.T. ,ID
Noor Saputera, M.T.,ID Sunu Hasta Wibowo.,M.T ,ID
Dr. Teguh Suprianto,ID

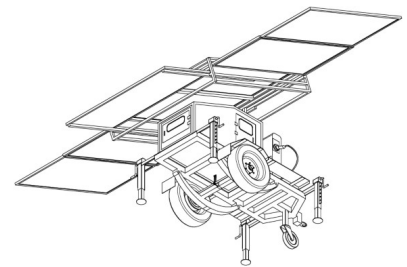
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Charger Mobil Listrik Bergerak

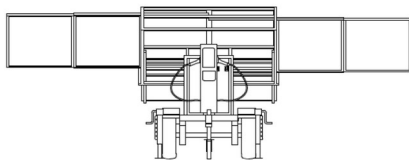
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



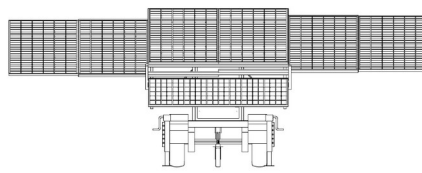
Tampak Perspektif



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406533

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

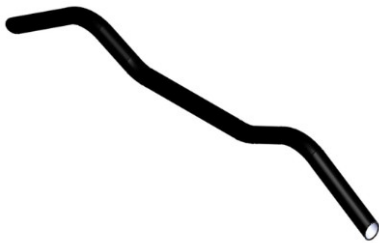
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Firdaus Jauhari, ID Galih Nugroho, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : SETANG BALAP SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-99

(21) No. Permohonan DI : A00202406569

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

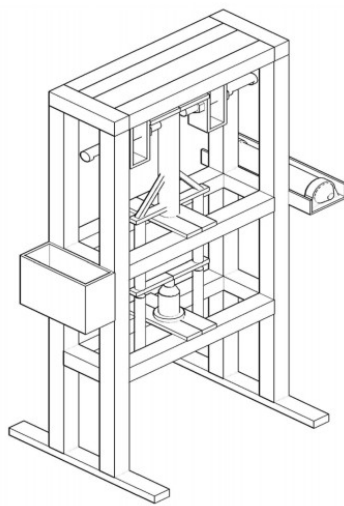
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ir. Anhar Khalid, S.T., M.T.,ID Ir. Raihan, M.T.,ID

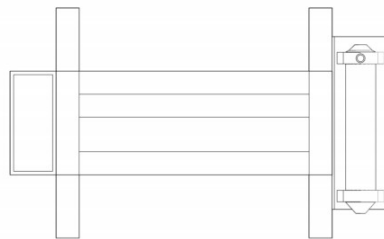
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ALAT PELEPAS PEGAS SHOCKBREAKER

(57) Klaim :
Konfigurasi,Bentuk

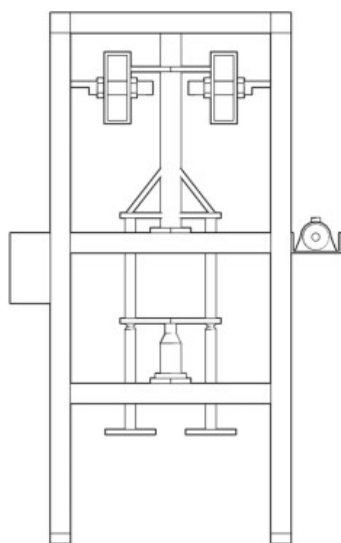


Tampak Perspektif

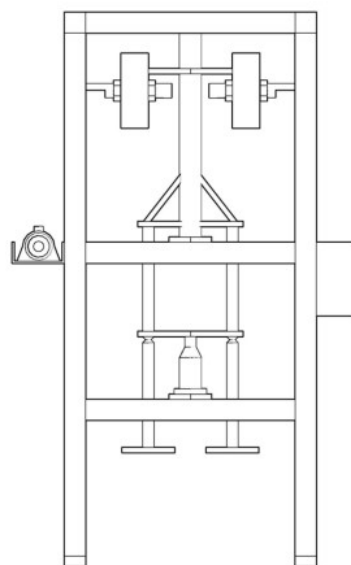


Tampak Atas

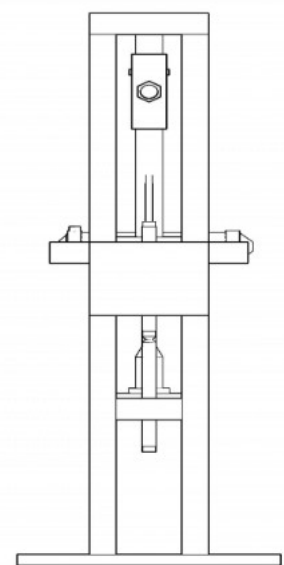
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406539

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Firdaus Jauhari, ID Muhammad
Raffi, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : STANDAR SAMPING SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



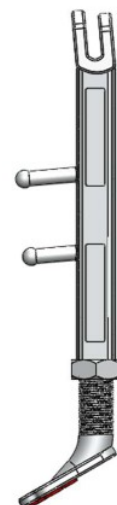
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406570

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

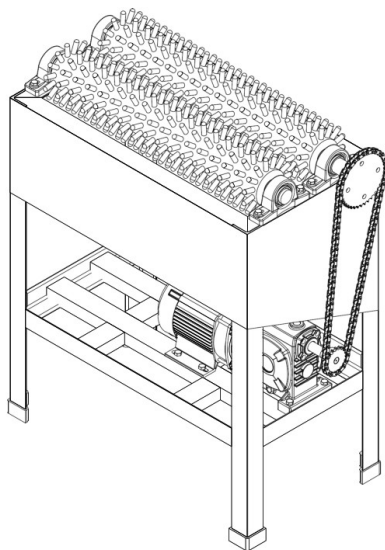
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ir. Anhar Khalid, S.T.,M.T.,ID M. Kasim,
S.T.,M.T.,ID

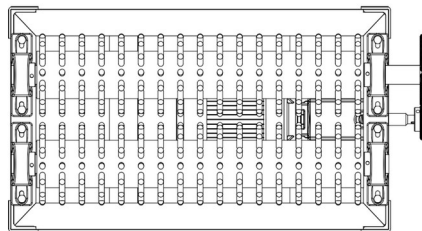
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : MESIN PENGUPAS SABUT KELAPA

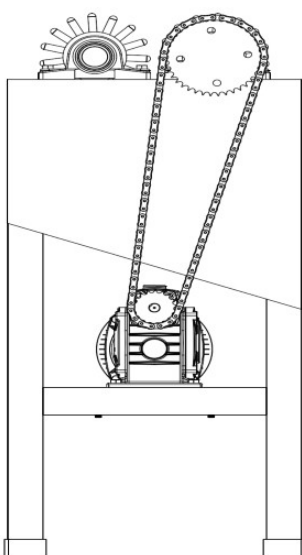
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



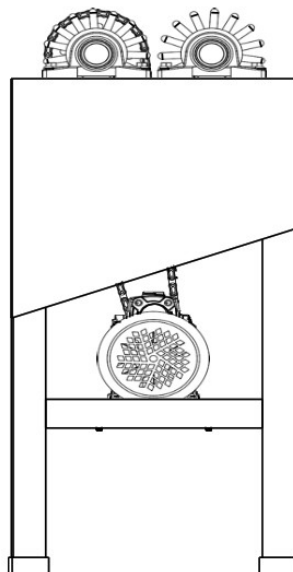
Tampak Perspektif



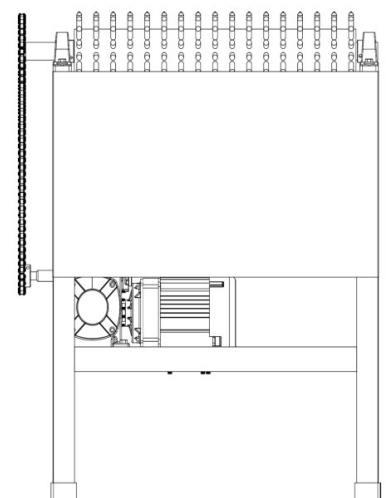
Tampak Atas



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406541

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406571

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

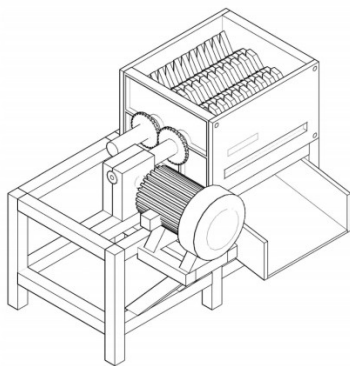
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ir. Anhar Khalid, S.T., M.T.,ID M. Kasim, S.T.,
M.T.,ID

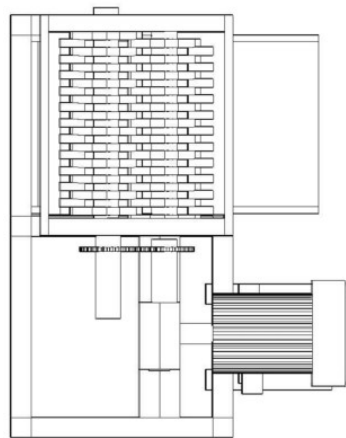
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : MESIN PENGHANCUR ALUMINIUM

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

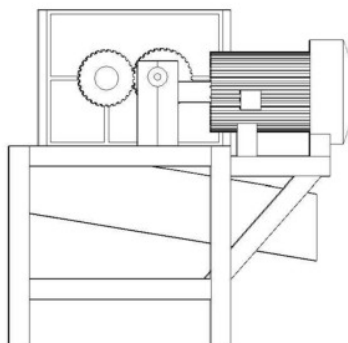


Tampak Perspektif

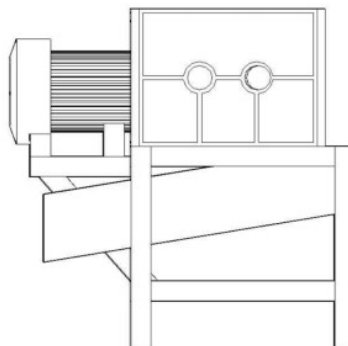


Tampak Atas

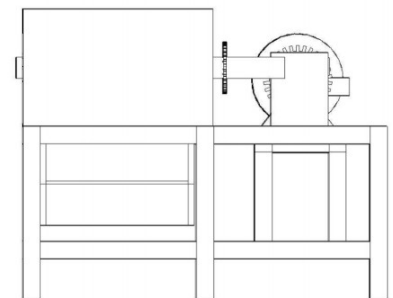
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406522

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

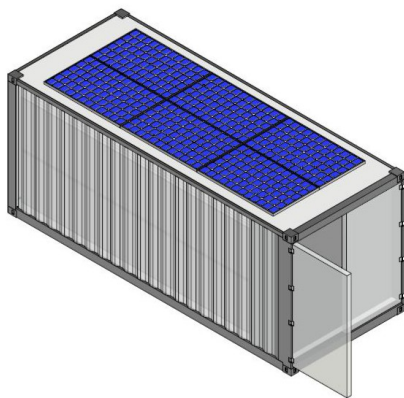
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Dr. Jazuli Fadil, S.ST., M.T.,ID Dhiyaussalam,
S.Kom., M.Kom.,ID Annisa Maulidia Damayanti,
S.S.T., M.Tr.T.,ID

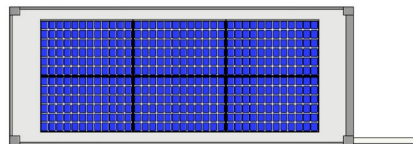
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Solarcell Container

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

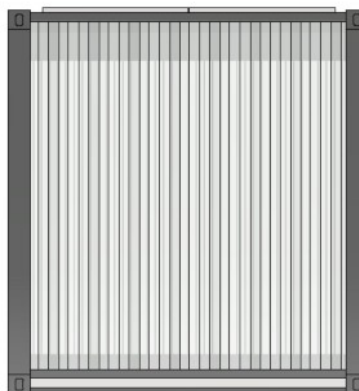


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-99

(21) No. Permohonan DI : A00202406519

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

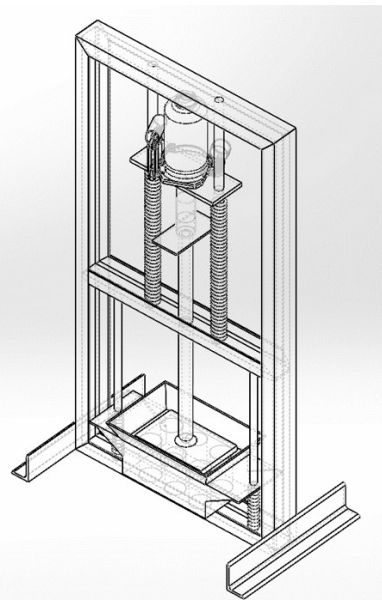
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Banjarmasin
Jl. Brigjen H. Hasan Basri Pangeran, Banjarmasin Utara,
Kota Banjarmasin, Kalimantan Selatan 70124, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Antan Noraidi Maulana, ID Ikna Urwatul Wusko, ID
Rabiatul Adawiyah, ID A'yan Sabitah, ID
Misbachudin, ID

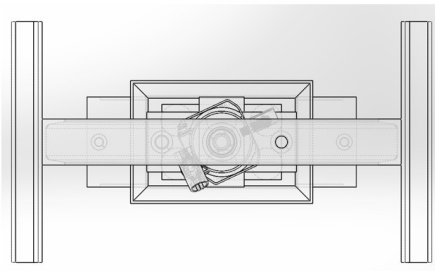
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : MESIN PENCETAK BRIKET MULTIMODE BERINDIKATOR TEKANAN

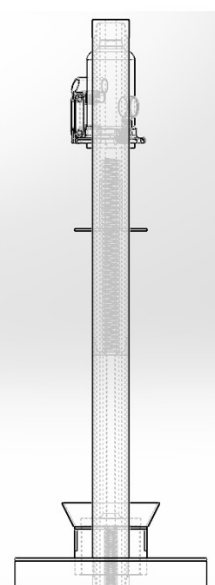
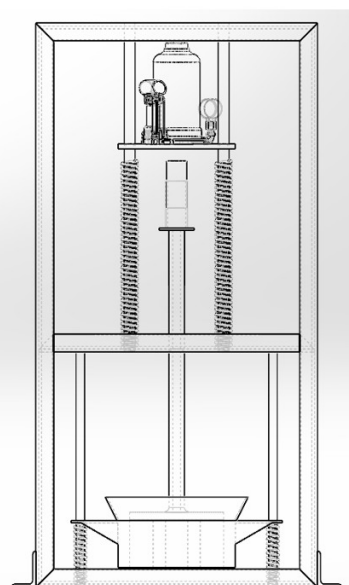
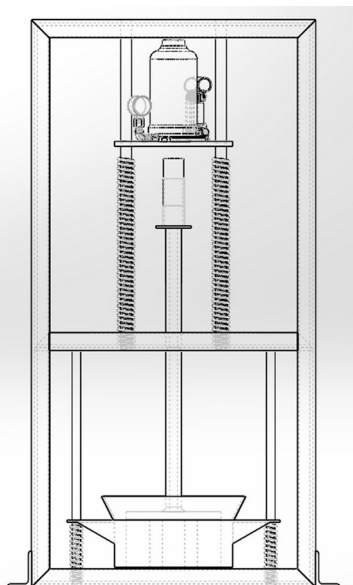
(57) Klaim :
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406549

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
22 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-02

(21) No. Permohonan DI : A00202406600

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
LPPM Universitas Andalas
Indonesia Limau Manis, Pauh, Kota Padang, Sumatera
Barat 25163, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Laura Amelia Triani ,ID Ratni Prima Lita ,ID
Anita Dona Asri ,ID Asmi Abbas ,ID Tafdil
Husni ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Bagaya

(57) Klaim :
Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406629

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406599

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
LPPM Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Jawa Timur
Indonesia Gunung Anyar, Gunung Anyar, Kota Surabaya,
Jawa Timur 60294, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Rosyda Priyadarshini, ID Dedin Finatsiyatull
Rosida, ID Zainal Abidin Achmad, ID

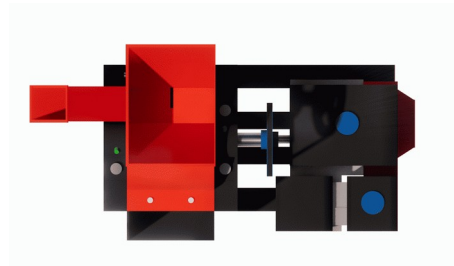
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : MESIN PENCACAH SAMPAH ORGANIK

(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif

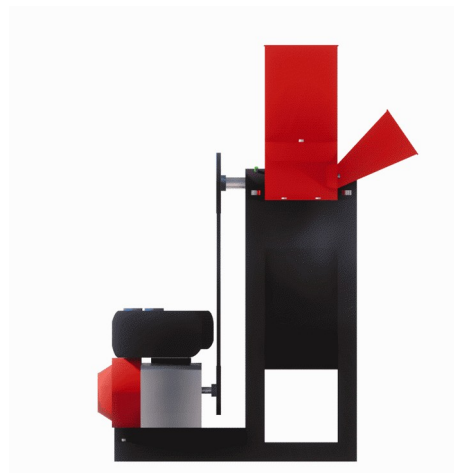


Tampak Atas

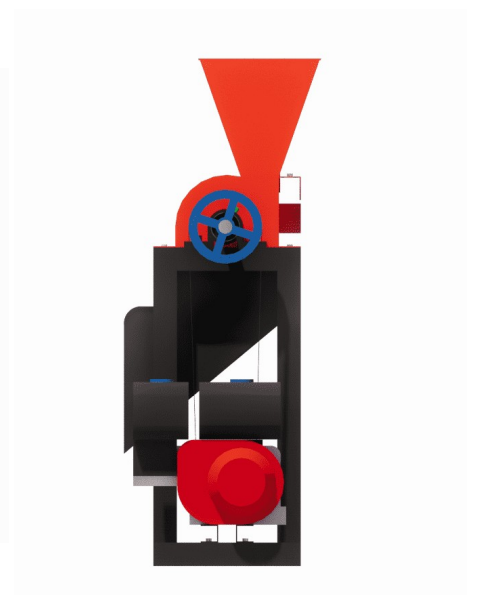
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406639

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406659

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HUIDY SUTANTO
Manyar Kertoarjo 3/29 Manyar Sabrangan, Mulyorejo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60116, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ANDRE EKA HANDOYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Liah Anggraeni Basuki
PT. BNL Patent, BNL Patent Building Jalan Ngagel Jaya
No. 40, Kel. Pucang Sewu, Kec. Gubeng, Surabaya

(54) Judul Desain Industri : 1 SET KAIN SPREI

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406601

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Pusat Hak Kekayaan Intelektual Universitas
Muhammadiyah Bandung
Jl. Soekarno-Hatta No.752 Cipadung Kidul, Panyileukan,
Kota Bandung, Jawa Barat 40614, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ratna Sari Listyaningrum,ID Reza Fikri Alfatah,ID
Mae Amelianawati,ID Fahira Shinta Arelly,ID
Zahra Khairunisa,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kemasan Makanan Beku Dimsum

(57) Klaim :
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah





Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406619

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
25 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

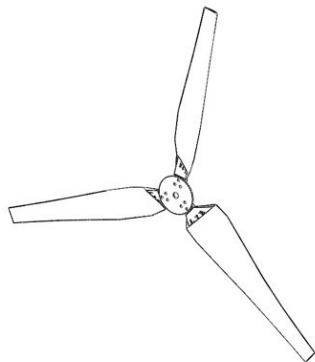
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN)
Gedung B.J. Habibie Jalan M.H. Thamrin Nomor 8.
Jakarta Pusat Kebon Sirih, Menteng, Kota Adm. Jakarta
Pusat, DKI Jakarta 10340, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Afid Nugroho,ID Dony Hidayat,ID Abian
Nurrohmad,ID Fadli Cahya Megawanto,ID
Awang Rahmadi Nuranto,ID Ahmad Jamaludin
Fitroh,ID Chairunnisa,ID Agus Bayu Utama,ID
Fadilah Hasim,ID Sinung Tirtha Pinindriya,ID
Angga Septiyana,ID Dudi Targani,ID Riki
Ardiansyah,ID Kosim Abdurrohman,ID Agus
Aribowo,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ROTOR TURBIN ANGIN SUMBU HORIZONTAL UNTUK KECEPATAN AWAL ANGIN RENDAH

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi

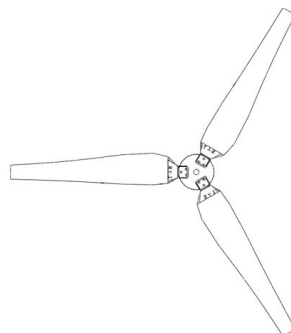
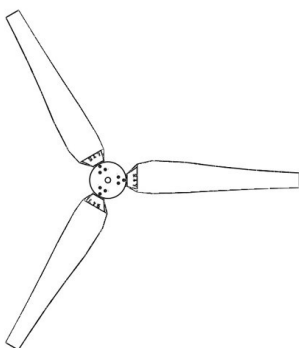


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah





Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202406679

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
26 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
HARI SUDJONO. IR
Villa Taman Telaga II/ TJ.6 10 RT.006 RW.006
Kelurahan Lidah Kulon Kecamatan Lakarsantri Kota Surabaya
Provinsi Jawa Timur 60213 Lidah kulon, Lakarsantri, Kota
Surabaya, Jawa Timur 60213, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
HARI SUDJONO. IR,ID

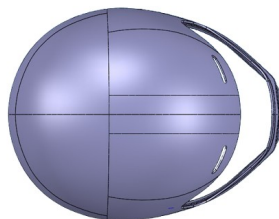
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Reni Sunarty
Law Office LUSDA SUNARTY & Partners -
RENCMARK, Jl. Wahyu Raya No.21 A RT. 004 RW. 005
Kel. Gandaria Selatan Kec. Cilandak, Jakarta Selatan

(54) Judul Desain Industri : DESAIN MOTIF PELINDUNG KEPALA

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

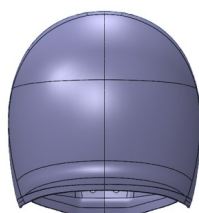


Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202406678

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
26 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
UNIVERSITAS HASANUDDIN
Gedung Rektorat Lt. 6 Kantor HKI Jl. Perintis
Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea Jaya, Tamalanrea, Kota
Makassar, Sulawesi Selatan 90245, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Anggita Prameswari Daniela, ID Muhammad Idris
HS, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN KERIPIK TALAS UKM MIRZA

(57) Klaim :
Bentuk, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406686

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
26 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

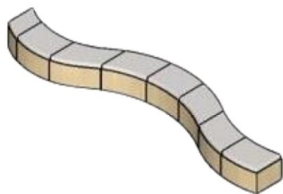
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
Kantor Transfer Teknologi Direktorat Inovasi dan
Kawasan Sains Teknologi Gedung Pusat Riset Lantai 6
Kampus ITS Sukolilo, Surabaya Jawa Timur Keputih, Sukolilo,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Thomas Ari kristianto, S.Sn., M.T.,ID Lusi Tri
Anjar Weni,ID Akmal Wildan Assegaf,ID

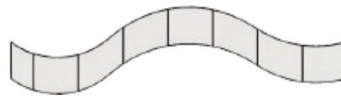
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Desain Bangku Modular Berbasis Ekologi dengan Akses Futuristik

(57) Klaim :
Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-04

(21) No. Permohonan DI : A00202406669

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
26 November 2024

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :
09 Desember 2024

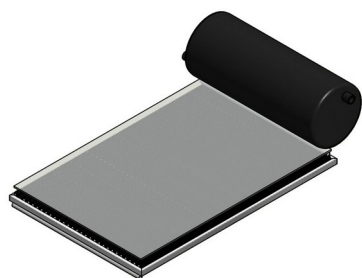
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Nugroho Agung Pambudi
PERUM PURI PERMATA REGENCY RT 002/004
NGABEYAN KARTASURA Ngabeyan, Kartasura, Kab.
Sukoharjo, Jawa Tengah 57165, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Nugroho Agung Pambudi, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Solar Water Heater Trickle Tipe Kolektor V

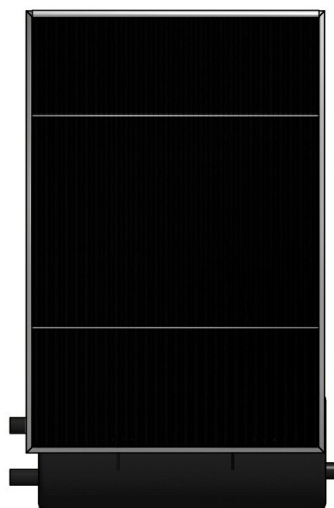
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk, Komposisi Warna



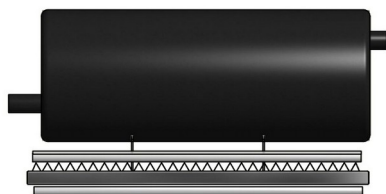
Tampak Perspektif



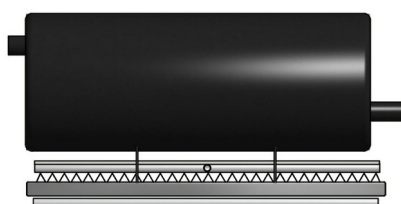
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping