



BERITA RESMI DESAIN INDUSTRI



No. 17/DI/2026

DIUMUMKAN TANGGAL
04 Maret 2026 s.d. 03 Juni 2026

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

DITERBITKAN BULAN
Maret 2026

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

DAFTAR ISI BRDI No. 17/DI/2026

04 Maret 2026 s.d. 03 Juni 2026

No	Nomor Permohonan	Tanggal Penerimaan	Kelas	Judul Desain
1	A00202504509	07-AUG-25	12-08	MOBIL
2	A00202504508	07-AUG-25	21-01	MOBIL MAINAN
3	A00202506208	15-OCT-25	09-05	KEMASAN SIKAT GIGI AS BIRU
4	A00202506207	15-OCT-25	09-05	KEMASAN SIKAT GIGI AS PINK
5	A00202506210	15-OCT-25	08-07	KEMASAN SIKAT GIGI AS UNGU
6	A00202506214	15-OCT-25	09-03	KEMASAN SIKAT GIGI PSS PINK
7	A00202506209	15-OCT-25	09-03	KEMASAN SIKAT GIGI PSS BIRU
8	A00202506211	15-OCT-25	08-07	KEMASAN SIKAT GIGI PSS UNGU
9	A00202506213	15-OCT-25	09-03	SIKAT PINK ANGEL STAR
10	A00202506212	15-OCT-25	04-02	SIKAT GIGI BIRU
11	A00202507653	01-DEC-25	13-02	Desain Battery Pack Kendaraan Listrik 72V 80Ah LFP untuk Penggerak Dual Motor
12	A00202507723	02-DEC-25	15-01	Desain Mesin Pencetak Pelet Ikan
13	A00202507724	02-DEC-25	15-03	Desain Mesin Penepung Limbah Biomassa
14	A00202507725	02-DEC-25	15-03	Desain Mesin Pencacah Limbah Biomassa
15	A00202508335	17-DEC-25	07-08	Desain Reaktor Garam Rebus dengan Pemanas Kompor Gas
16	A00202508363	18-DEC-25	21-01	MAINAN
17	A00202508362	18-DEC-25	21-01	MAINAN
18	A00202508525	24-DEC-25	22-04	Crossbow dengan Mekanisme Isi Ulang Otomatis (Auto-Reload) untuk Robot Panahan
19	A00202600144	08-JAN-26	27-07	ATOMIZER ELEKTRONIK
20	A00202600169	09-JAN-26	08-07	KUNCI PENGUNGKIT
21	A00202600384	20-JAN-26	19-08	LABEL FDR
22	A00202600722	03-FEB-26	12-16	DOWNDRAFT SEPEDA MOTOR SERI F
23	A00202600727	04-FEB-26	09-01	BOTOL
24	A00202600763	04-FEB-26	12-16	PLAT COVER HEAD SEPEDA MOTOR SERI A
25	A00202600835	06-FEB-26	12-16	PENUTUP ATAU PELINDUNG HAWA CVT PADA SEPEDA MOTOR SERI G
26	A00202600834	06-FEB-26	12-16	PENAHAN KALIPER SIRIP SEPEDA MOTOR 2P 260
27	A00202600840	06-FEB-26	12-16	PENUTUP KIPAS SEPEDA MOTOR SERI G
28	A00202600843	06-FEB-26	21-02	Rak Latihan Kekuatan Multifungsi Terintegrasi dengan Sistem Katrol Multi-Titik
29	A00202600926	11-FEB-26	12-16	VELG BELAKANG SEPEDA MOTOR
30	A00202600927	11-FEB-26	12-16	VELG DEPAN SEPEDA MOTOR
31	A00202600934	11-FEB-26	09-01	BOTOL

32	A00202600944	11-FEB-26	10-02	JAM TANGAN (Seri Ladies MOP FQ51)
33	A00202600945	11-FEB-26	10-02	JAM TANGAN (Seri Men Tourbillon)
34	A00202600955	11-FEB-26	10-02	JAM TANGAN (Seri Men Automatic)
35	A00202600952	11-FEB-26	10-02	JAM TANGAN (Seri Diamante FQ17)
36	A00202600953	11-FEB-26	10-02	Jam Tangan (Seri FQ28G)
37	A00202600959	11-FEB-26	12-16	PENUTUP THERMOSTART SEPEDA MOTOR SERI B
38	A00202600965	12-FEB-26	14-03	WALKIE TALKIE
39	A00202600968	12-FEB-26	09-03	KEMASAN
40	A00202600978	12-FEB-26	09-02	KEMASAN
41	A00202600987	12-FEB-26	12-16	SHOCK DEPAN BEAT JRP
42	A00202600988	12-FEB-26	12-11	SKUTER
43	A00202600996	12-FEB-26	23-01	TANGKI SEPTIK BF08-ATND
44	A00202600997	12-FEB-26	23-01	Tangki Septik BF-48 Hybrid
45	A00202600998	12-FEB-26	12-11	KENDARAAN RODA TIGA
46	A00202601007	13-FEB-26	07-02	KOMPOR TANAM RB-772RO(S)
47	A00202601016	13-FEB-26	23-01	Unit Distribusi Pendingin
48	A00202601017	13-FEB-26	23-01	Unit Distribusi Pendingin
49	A00202601018	13-FEB-26	12-16	GANTUNGAN BAN SEREP HEAVY DUTY/TRUK PL-49220MS
50	A00202601028	13-FEB-26	12-16	KABEL KOPLING MOTOR
51	A00202601036	13-FEB-26	27-07	PERANGKAT PENGHASIL AEROSOL
52	A00202601046	14-FEB-26	12-16	COVER RESERVOIR HUGGER ARVIC - AIRBLADE
53	A00202601066	17-FEB-26	06-01	Kursi Manila
54	A00202601068	18-FEB-26	12-08	MOBIL MBG
55	A00202601073	18-FEB-26	23-04	PEMBERSIH UDARA
56	A00202601074	18-FEB-26	23-04	PEMBERSIH UDARA
57	A00202601075	18-FEB-26	23-01	PENGOLAH AIR LIMBAH DOMESTIK KONVENSIONAL SECARA OTOMATIS
58	A00202601079	18-FEB-26	09-03	KOTAK KEMASAN
59	A00202601080	18-FEB-26	27-07	PERANGKAT CATU DAYA ROKOK ELEKTRONIK
60	A00202601081	18-FEB-26	27-07	ROKOK ELEKTRONIK
61	A00202601083	18-FEB-26	12-11	Sepeda Motor Listrik
62	A00202601082	18-FEB-26	12-08	Sepeda Motor Listrik
63	A00202601084	18-FEB-26	12-16	TUAS REM DAN KOPLING TANGAN
64	A00202601085	18-FEB-26	12-16	PENINGGI STANG
65	A00202601089	18-FEB-26	08-08	Baut Bentuk Kepala Slim Dengan Lubang Kunci Tersembunyi
66	A00202601092	18-FEB-26	12-11	MOTU T0

67	A00202601093	18-FEB-26	12-11	MOTU T1
68	A00202601094	18-FEB-26	12-11	MOTU T2
69	A00202601095	19-FEB-26	12-16	KACA SPION SEPEDA MOTOR
70	A00202601096	19-FEB-26	12-16	FOOT STEP / PIJAKAN KAKI SEPEDA MOTOR
71	A00202601097	19-FEB-26	13-02	PERANGKAT PENUKARAN BATERAI KENDARAAN LISTRIK
72	A00202601100	19-FEB-26	09-07	Tutup atas tabung pressure casting (Pcast) dengan mekanisme clamping
73	A00202601104	19-FEB-26	12-11	Sepeda Motor Listrik
74	A00202601105	19-FEB-26	06-03	MEJA MAKAN
75	A00202601106	19-FEB-26	19-08	LABEL FIDIR
76	A00202601109	20-FEB-26	02-07	Penggeser untuk Ritsleting (Slider for slide fastener)
77	A00202601110	20-FEB-26	19-06	ALAT TULIS
78	A00202601113	20-FEB-26	03-01	PELINDUNG TELEPON SELULER
79	A00202601114	20-FEB-26	03-01	PELINDUNG TELEPON SELULER
80	A00202601118	20-FEB-26	12-16	SAKLAR ON OF SPION
81	A00202601120	20-FEB-26	12-16	SAKLAR ON OF
82	A00202601121	20-FEB-26	12-16	SAKLAR ON OF KG05
83	A00202601119	20-FEB-26	15-07	EXTRA FAN KIPAS
84	A00202601123	20-FEB-26	08-08	BAUT PIRINGAN CAKRAM
85	A00202601122	20-FEB-26	12-16	SAKLAR
86	A00202601125	20-FEB-26	07-02	CAKE TRAY 18
87	A00202601129	20-FEB-26	12-16	Karet Gas Motor Model Bintik Kotak-Kotak
88	A00202601136	21-FEB-26	09-05	KEMASAN LIVINA
89	A00202601137	21-FEB-26	09-99	PLASTIK IDOLA SUMATERA
90	A00202601144	21-FEB-26	23-02	Bak mandi
91	A00202601145	23-FEB-26	09-04	Kotak Penyimpanan Plastik
92	A00202601153	23-FEB-26	12-16	Dudukan plat
93	A00202601155	23-FEB-26	12-16	BUSHING CALIPER RADIAL 10MM
94	A00202601160	24-FEB-26	06-04	FOLDING STORAGE DIAMOND PATTERN
95	A00202601161	24-FEB-26	09-03	WADAH PEMBUANGAN SAMPAH DENGAN PEDAL DAN TOMBOL
96	A00202601162	24-FEB-26	06-04	TROLI PENYIMPANAN SERBAGUNA
97	A00202601170	24-FEB-26	02-03	HELM
98	A00202601172	24-FEB-26	02-03	HELM
99	A00202601171	24-FEB-26	02-03	HELM
100	A00202601181	24-FEB-26	25-01	GENTENG

Jakarta, 04 Maret 2026
Ketua Tim Kerja Permohonan, Publikasi, dan

Pelayanan Teknis Hak Cipta, Desain Industri dan
Kekayaan Intelektual Komunal



Ariyanti, S.H., M.H.
NIP 197504112000032001

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-08

(21) No. Permohonan DI : A00202504509

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
07 Agustus 2025

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
DM/246935 10 Februari 2025 WIPO (WO)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

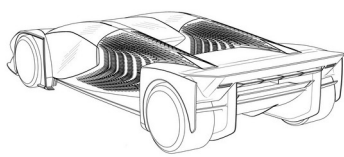
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
FERRARI S.p.A.
Via Emilia Est 1163, MODENA, Italy (IT)

(72) Nama Pendesain :
Flavio MANZONI,IT Carlo PALAZZANI,IT

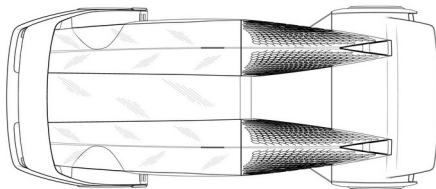
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Migni Myriasandra Noerhadi,
PT. BIRO OKTROI ROOSSENO Kantor Taman A-9, Unit
A6 & A7 Jl. Dr. Ide Anak Agung Gde Agung (Mega
Kuningan) Jakarta 12950, INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : MOBIL

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

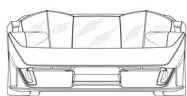


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202504508

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
07 Agustus 2025

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
DM/244379 10 Februari 2025 WIPO (WO)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

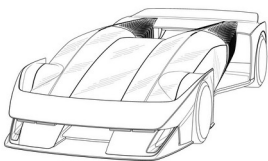
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
FERRARI S.p.A.
Via Emilia Est 1163, MODENA, Italy (IT)

(72) Nama Pendesain :
Flavio MANZONI,IT Carlo PALAZZANI ,IT

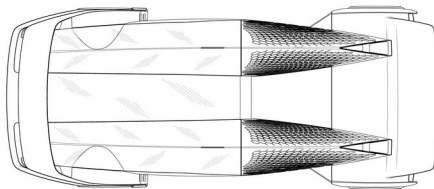
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Migni Myriasandra Noerhadi,
PT. BIRO OKTROI ROOSSENO Kantor Taman A-9, Unit
A6 & A7 Jl. Dr. Ide Anak Agung Gde Agung (Mega
Kuningan) Jakarta 12950, INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : MOBIL MAINAN

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi

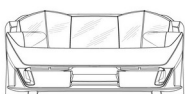


Tampak Perspektif

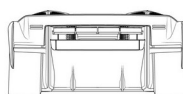


Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202506208

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI AS BIRU

(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 : A00202506207

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI AS PINK

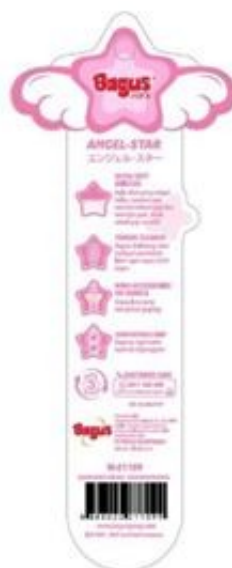
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-07

(21) No. Permohonan DI : A00202506210

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI AS UNGU

(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 : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202506214

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI PSS PINK

(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 : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202506209

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI PSS BIRU

(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 : 08-07

(21) No. Permohonan DI : A00202506211

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN SIKAT GIGI PSS UNGU

(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 : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202506213

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : SIKAT PINK ANGEL STAR

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Depan

Tampak Atas



Tampak Belakang

Tampak Bawah



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 04-02

(21) No. Permohonan DI : A00202506212

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
15 Oktober 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. PANCA TALENTAMAS
THE KOPPEL BUILDING, SUITE 6 JL. PLUIT SELATAN
RAYA NO. 10 Pluit, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara,
DKI Jakarta 14450, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DION HERU SOELYSTIO ,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : SIKAT GIGI BIRU

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Depan

Tampak Atas



Tampak Belakang

Tampak Bawah



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-02

(21) No. Permohonan DI : A00202507653

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
01 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
Kampus PENS, Jalan Raya ITS Keputih, Sukolilo, Kota
Surabaya, Jawa Timur 60111, Indonesia (ID)

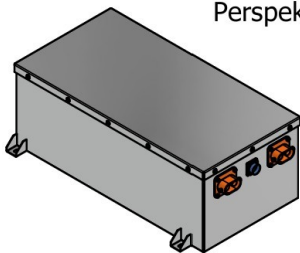
(72) Nama Pendesain :
Raden Sanggar Dewanto,ID Eko Henfri
Binugroho,ID Dadet Pramadihanto,ID
Muhammad Rizani Rusli,ID Rahardhita Widyatra
Sudibyoy,ID Teguh Hady Ariwibowo,ID Dewi
Mutiara Sari,ID Fernando Ardilla,ID Himmawan
Sabda Maulana,ID Bima Sena Bayu Dewantara,ID
Naufal Fadhlirahman Dheningrat,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

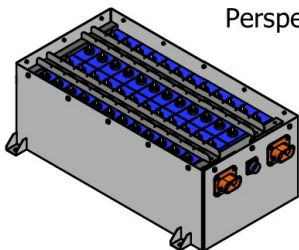
(54) Judul Desain Industri : Desain Battery Pack Kendaraan Listrik 72V 80Ah LFP untuk Penggerak Dual Motor

(57) Klaim :
Konfigurasi

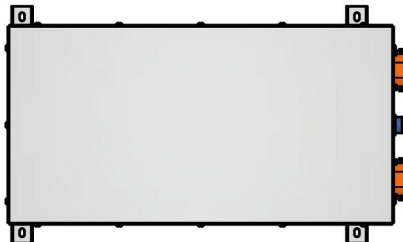
Perspektif View



Perspektif View



Top View

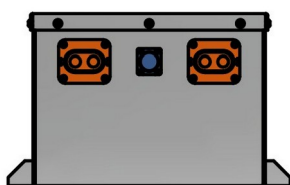


Tampak Perspektif

Tampak Atas

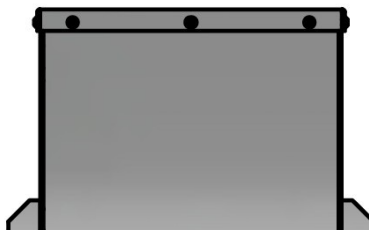
Tampak Bawah

Front View



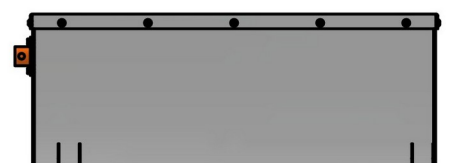
Tampak Depan

Back View



Tampak Belakang

Left View



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-01

(21) No. Permohonan DI : A00202507723

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
02 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Akademi Komunitas Negeri Rejang Lebong
Jalan Basuki Rahmat Nomor 27 Dwi Tunggal, Curup,
Kab. Rejang Lebong, Bengkulu 39112, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Subhan Hamka, ID Harry Prayoga
Setyawan, ID Triayu Rahmadiyah, ID Siti
Lestari, ID

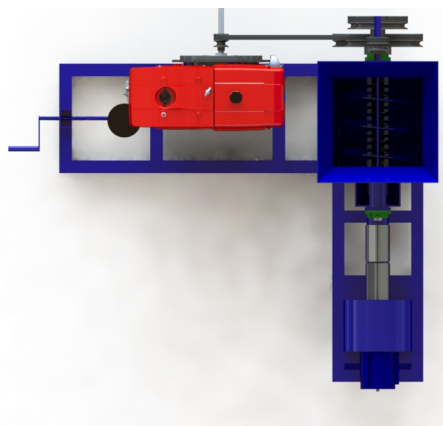
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Desain Mesin Pencetak Pelet Ikan

(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk

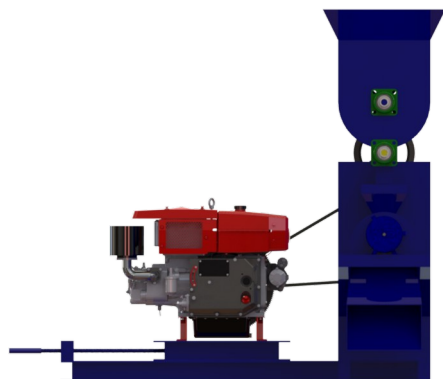


Tampak Perspektif

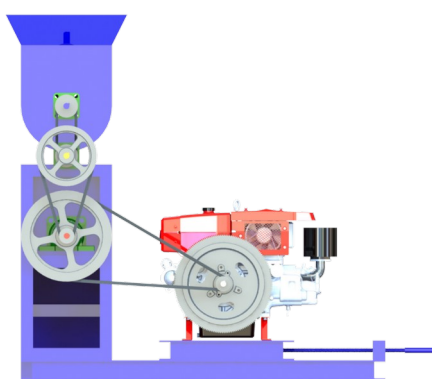


Tampak Atas

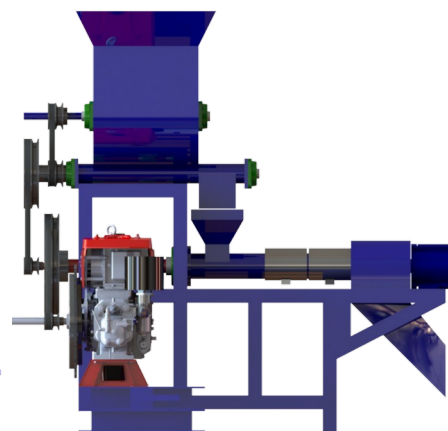
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-03

(21) No. Permohonan DI : A00202507724

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
02 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

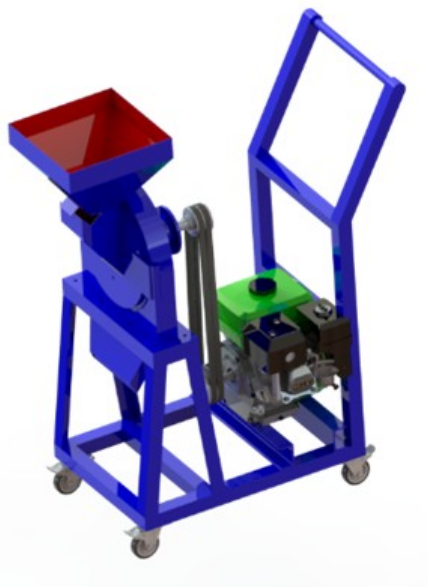
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Akademi Komunitas Negeri Rejang Lebong
Jalan Basuki Rahmat Nomor 27 Dwi Tunggal, Curup,
Kab. Rejang Lebong, Bengkulu 39112, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Subhan Hamka, ID Harry Prayoga
Setyawan, ID Ikromatun Nafsiyah, ID Asih
Sriyanti, ID

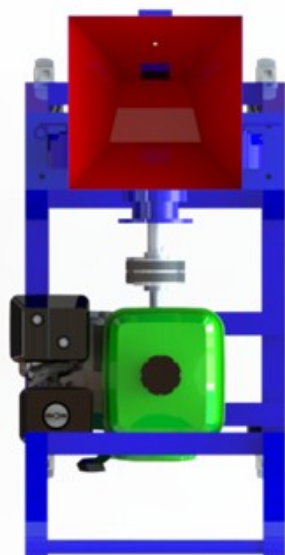
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Desain Mesin Penepung Limbah Biomassa

(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 : A00202507725

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
02 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Akademi Komunitas Negeri Rejang Lebong
Jalan Basuki Rahmat Nomor 27 Dwi Tunggal, Curup,
Kab. Rejang Lebong, Bengkulu 39112, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Muhammad Subhan Hamka, ID Harry Prayoga
Setyawan, ID Arif Rahman Azis, ID Novendra
Andika Pratama, ID

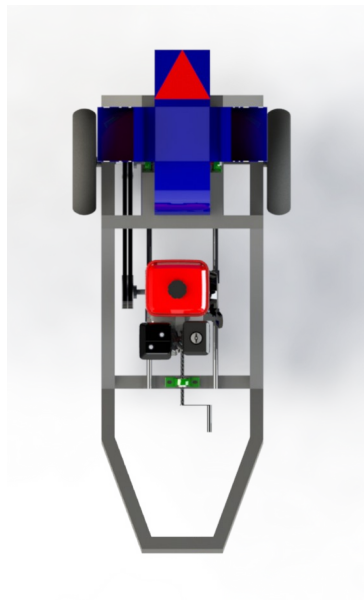
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Desain Mesin Pencacah Limbah Biomassa

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

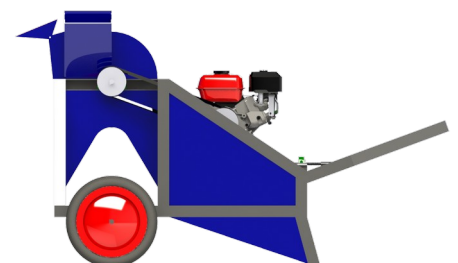
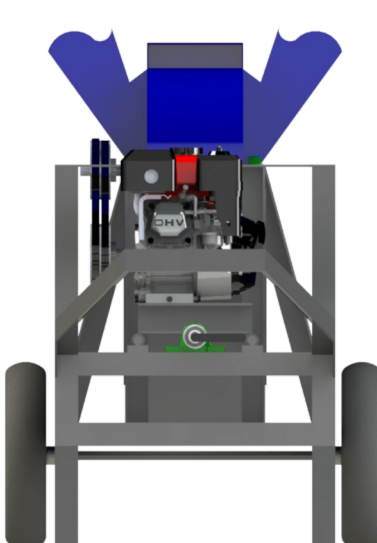
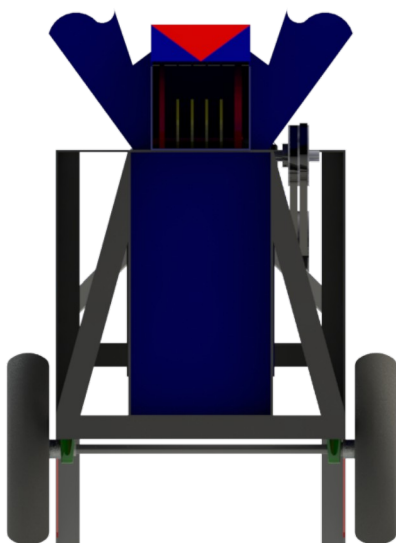


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-08

(21) No. Permohonan DI : A00202508335

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
17 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

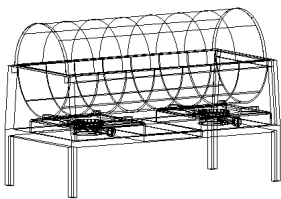
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Madura
Jalan Raya Camplong Km 4 Taddan, Camplong, Kab.
Sampang, Jawa Timur 69281, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
M. Sohibul Hajah, S.T.,M.T.,ID Mochammad
Machmud Rifadil, S.T.,M.T.,ID Mohammad Abdullah,
S.Si.,M.Si.,ID Ibrahim Saiful Millah, S.T.,M.Sc.,ID

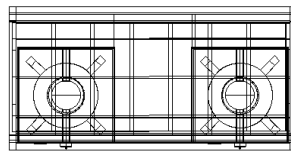
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Desain Reaktor Garam Rebus dengan Pemanas Kompur Gas

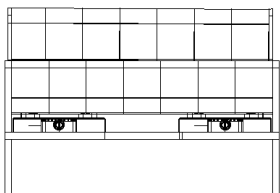
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



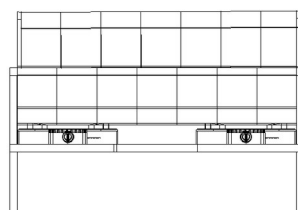
Tampak Perspektif



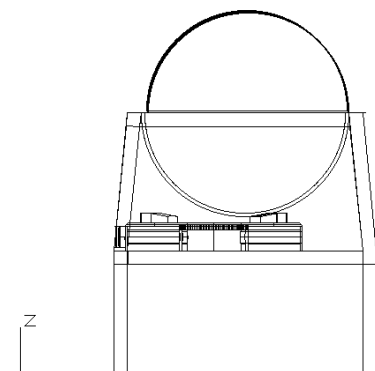
Tampak Atas



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 21-01**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202508363

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
18 Desember 2025

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
04 Maret 2026

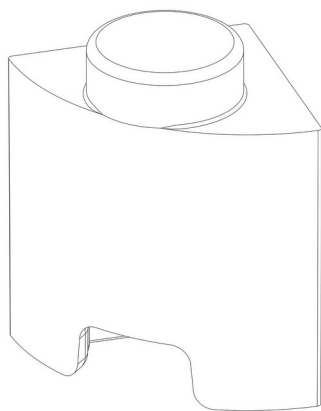
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
LEGO A/S
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) **Nama Pendesain :**
Mikkel Schou Nielsen,DK

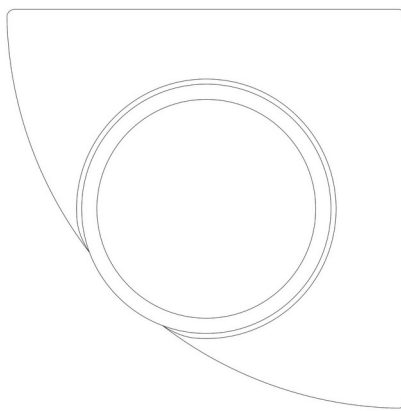
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**
Prudence Jahja
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) **Judul Desain Industri :** MAINAN

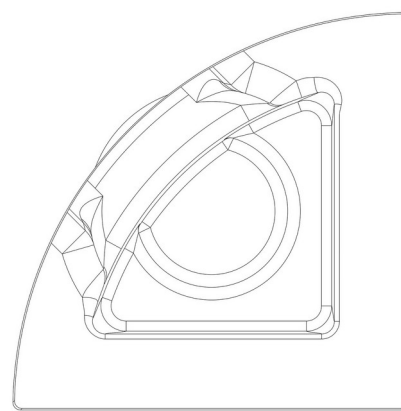
(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



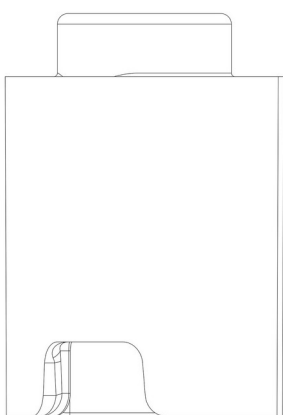
Tampak Perspektif



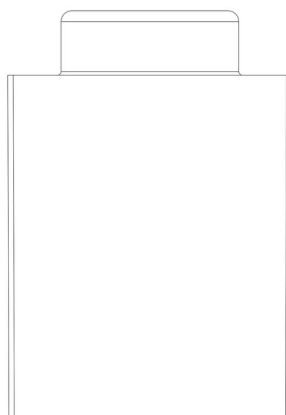
Tampak Atas



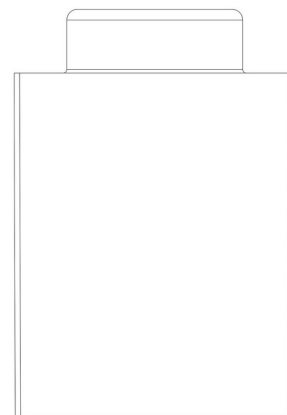
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202508362

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

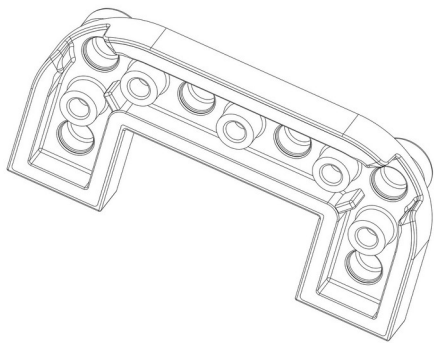
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
LEGO A/S
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :
Mikkel Schou Nielsen,DK

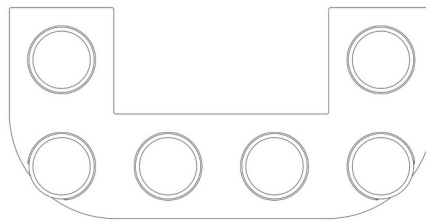
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Prudence Jahja
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MAINAN

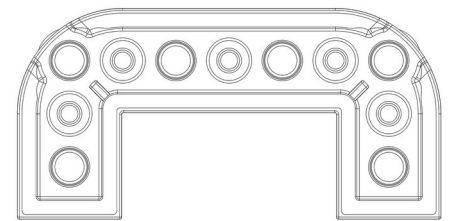
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



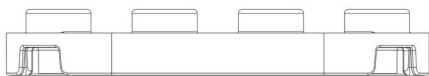
Tampak Perspektif



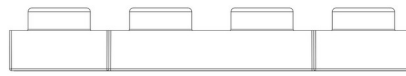
Tampak Atas



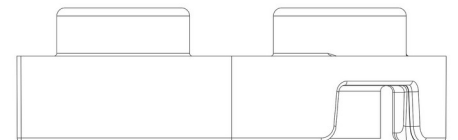
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 22-04

(21) No. Permohonan DI : A00202508525

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Desember 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

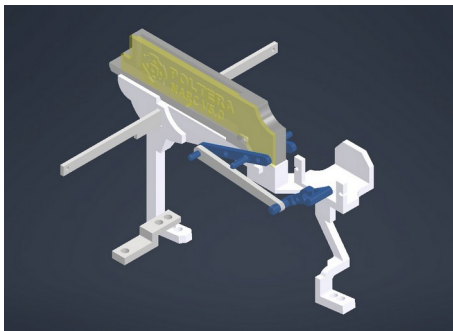
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Politeknik Negeri Madura
Jalan Raya Camplong Km 4 Taddan, Camplong, Kab.
Sampang, Jawa Timur 69281, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ir. Akhmad Arif Kurdianto, S.ST.,M.T.,ID Achmad
Maulidil Hikam,ID M. Farhan Maulana,ID
Muhammad Furqon, M.T.,ID

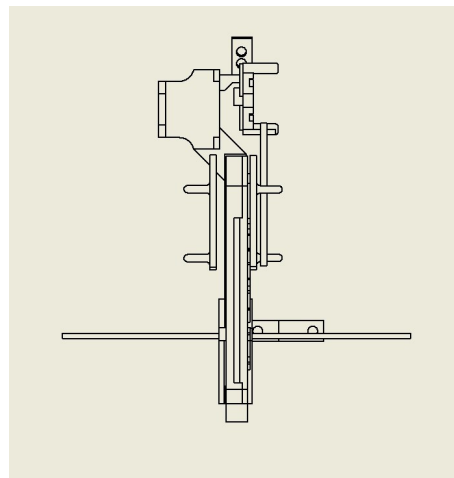
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Crossbow dengan Mekanisme Isi Ulang Otomatis (Auto-Reload) untuk Robot Panahan

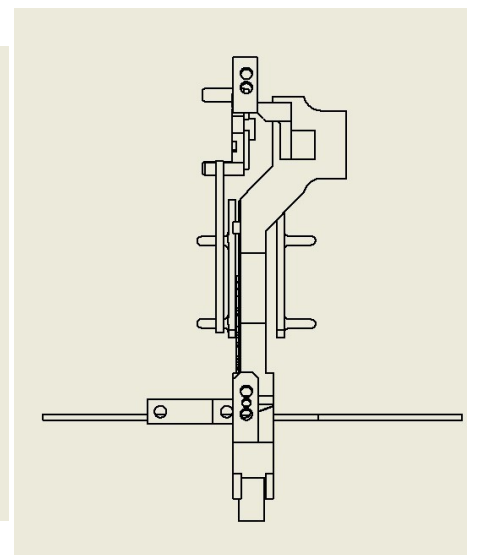
(57) Klaim :
Bentuk,Komposisi Garis,Konfigurasi



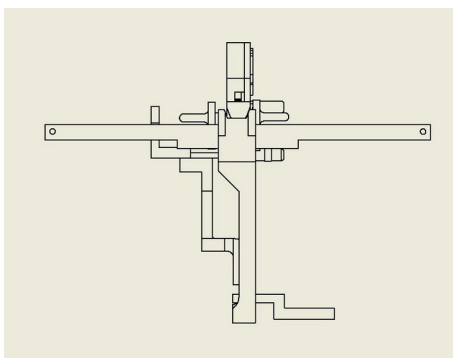
Tampak Perspektif



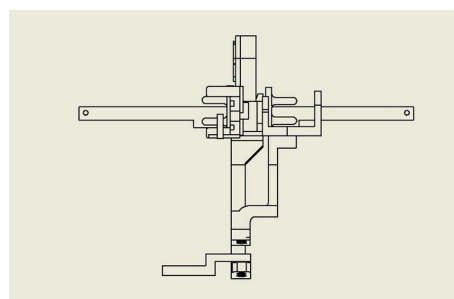
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202600144

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
08 Januari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
CN202530696415 6	26 November 2025	China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

Shenzhen Naixin Technology Co., Ltd.
Floor 2, Building 48, Dayangtian Industrial Zone Wanfeng
Community, Xinqiao Street Baoan District Shenzhen China,
China (CN)

(72) Nama Pendesain :

Jin CHENG,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

Maulitta Pramulasari,
Mirandah Asia Indonesia Sudirman Plaza, Plaza Marein
Lantai 10E Jalan Jenderal Sudirman Kavling 76-78

(54) Judul Desain Industri : ATOMIZER ELEKTRONIK

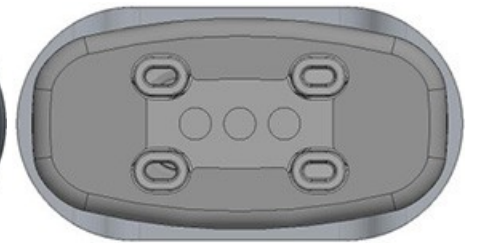
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



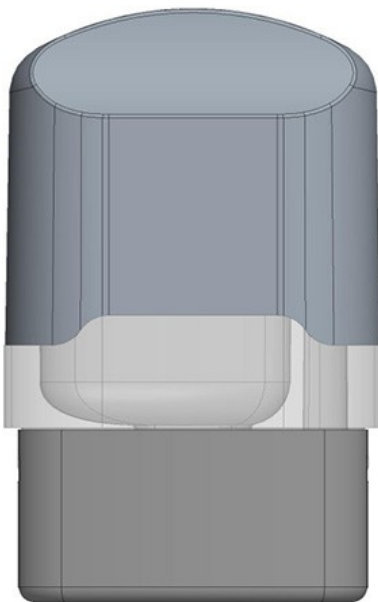
Tampak Perspektif



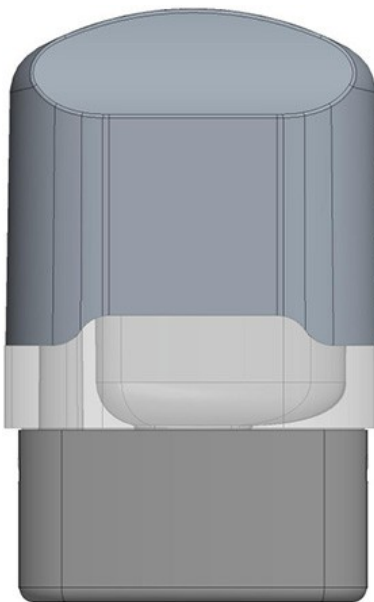
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-07

(21) No. Permohonan DI : A00202600169

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
09 Januari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015111068-0001 17 Juli 2025 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

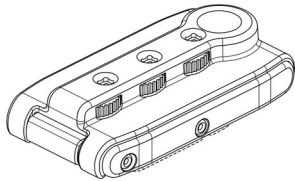
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Rimowa GmbH
Richard-Byrd-Str. 13, 50829 Cologne, Germany (DE)

(72) Nama Pendesain :
Guillaume Henri Nabil Gadenne,FR

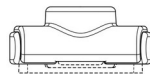
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
George Widjojo
Jl. Kali Besar Barat No. 5, Kel. Roa Malaka, Kec.
Tambora, Kota Jakarta Barat

(54) Judul Desain Industri : KUNCI PENGUNGKIT

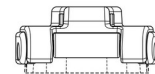
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



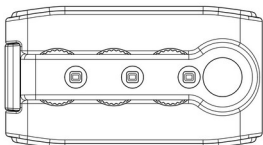
Tampak Perspektif



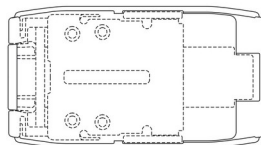
Tampak Atas



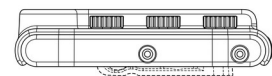
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-08

(21) No. Permohonan DI : A00202600384

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Januari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
ALI HARTONO
Jl. Puri Kencana Blok J3/42, RT006/002. Kembangan
Selatan, Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta
11610, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ALI HARTONO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LABEL FDR

(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 : A00202600722

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
03 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

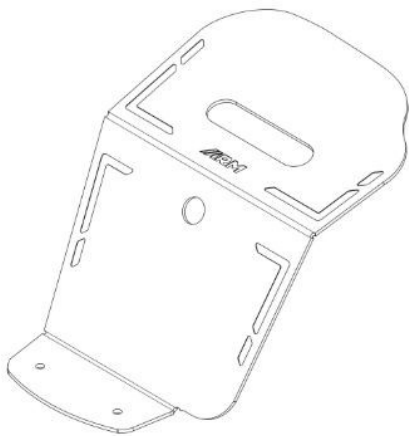
PT DTECH INOVASI INDONESIA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA
NAZWA ASYIFA, ID MUHAMMAD REYFANDY
NUGRAHA, ID ADHYSA RESTU CAHYANI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : DOWNDRAFT SEPEDA MOTOR SERI F

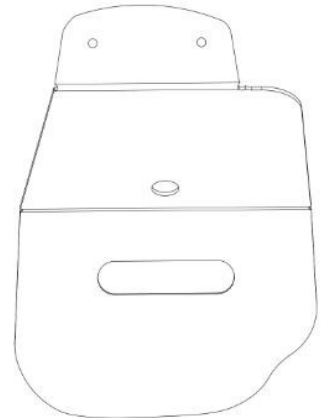
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



Tampak Perspektif



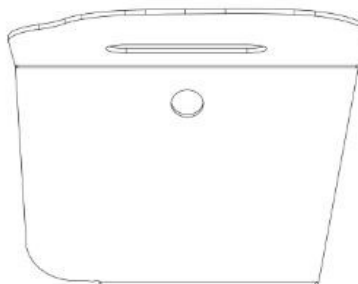
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202600727

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
04 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT TIRTASARI FLORAGRATA
JL RAYA LINTAS TIMUR NO.777 Desa Baru, Siak Hulu,
Kab. Kampar, Riau 28452, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ARWAN RASIM, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BOTOL

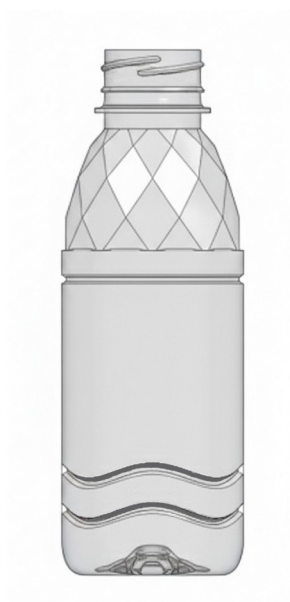
(57) Klaim :
Bentuk, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600763

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
04 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

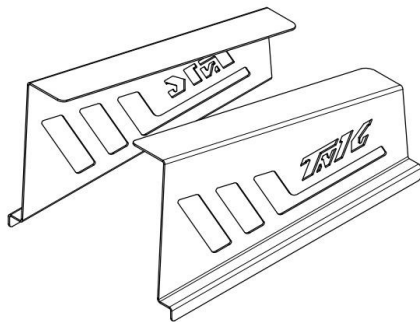
PT BAKTI MAJU INOVASI
Dk. Nobowetan, kel. Noborejo Noborejo, Argomulyo,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50736, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
MUHAMMAD RAFI AKBAR SHALAHUDIN, ID
NUR WAHID PANJI ANGGORO, ID FERIAN RIZKI
ARBIANTO, ID ANGGI VANDIKA, ID

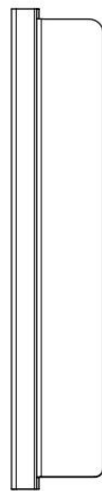
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PLAT COVER HEAD SEPEDA MOTOR SERI A

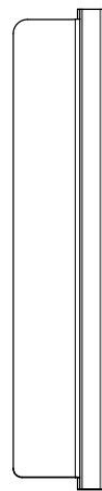
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



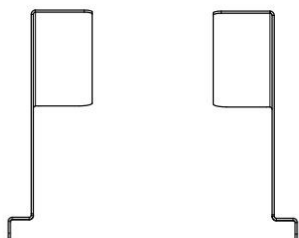
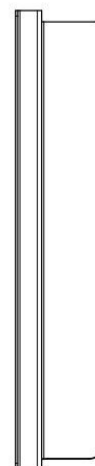
Tampak Perspektif



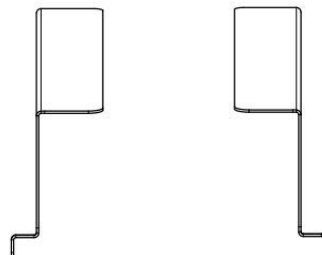
Tampak Atas



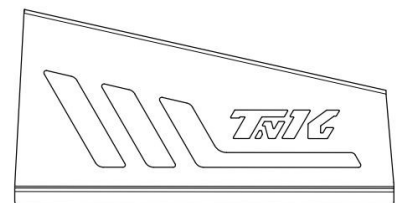
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600835

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
06 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

PT DTECH INOVASI INDONESIA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA
NAZWA ASYIFA, ID AFZALURROHMAN
ABDULLAH, ID RAJIB ALAMSYAH, ID

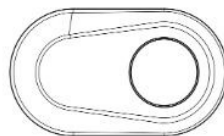
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP ATAU PELINDUNG HAWA CVT PADA SEPEDA MOTOR SERI G

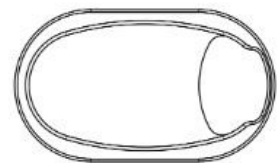
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



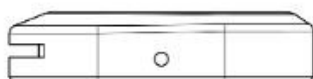
Tampak Perspektif



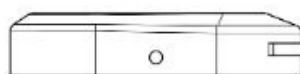
Tampak Atas



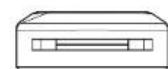
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600834

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
06 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

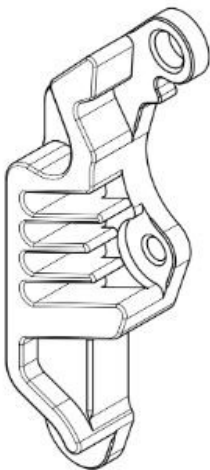
PT DTECH INOVASI INDONESIA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA
NAZWA ASYIFA, ID AKHMAD MUKHLISIN, ID
AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
PENAHAN KALIPER SIRIP SEPEDA MOTOR 2P 260

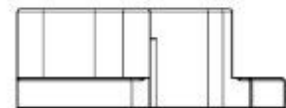
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



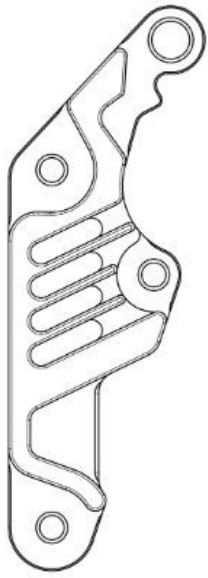
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600840

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
06 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

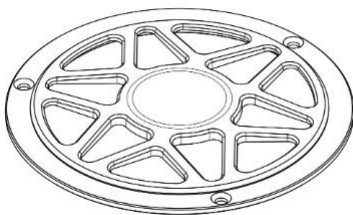
PT DTECH INOVASI INDONESIA
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
RAJIB ALAMSYAH, ID ALFAN FIRMANSYAH
ADITYA, ID AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID
YOGA ADITIYA DWI SYAH PUTRA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP KIPAS SEPEDA MOTOR SERI G

(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



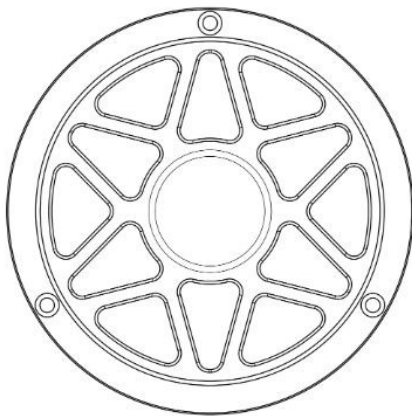
Tampak Perspektif



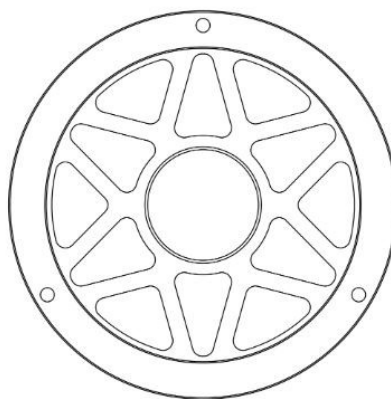
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600843

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
06 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

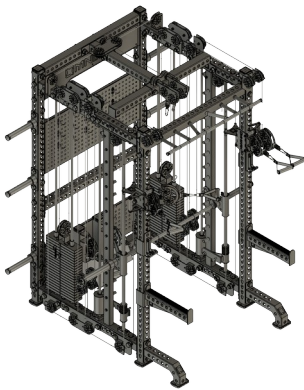
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Alexander Rudolf Aribowo
Taman Cosmos Blok B Nomor 47 Kedoya Utara, Kebon
Jeruk, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11520, Indonesia
(ID)

(72) Nama Pendesain :
Alexander Rudolf Aribowo, ID

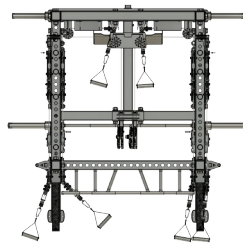
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Rak Latihan Kekuatan Multifungsi Terintegrasi dengan Sistem Katrol Multi-Titik

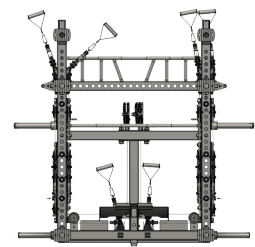
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



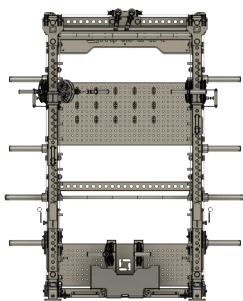
Tampak Perspektif



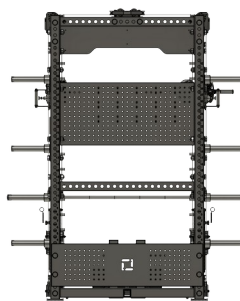
Tampak Atas



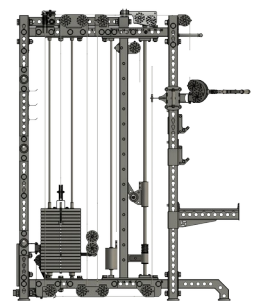
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600926

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

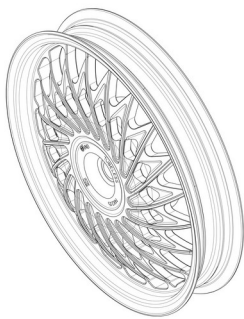
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VENDI
Jl. Kebon Jeruk III No.35-A RT.001 RW.004 Maphar,
Taman Sari, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11160,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
VENDI,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Lanny Setiawan
Pacific Patent Multiglobal DIPO Business Center Lt. 11,
Jalan Jend. Gatot Subroto Kav. 51-52, Jakarta Pusat- 10260
Indonesia

(54) Judul Desain Industri :
VELG BELAKANG SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



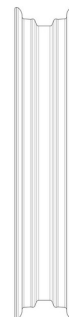
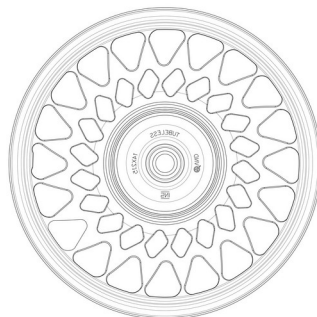
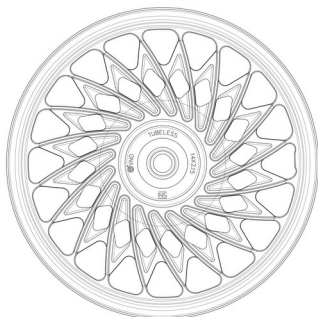
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600927

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
VENDI
Jl. Kebon Jeruk III No.35-A RT.001 RW.004 Maphar,
Taman Sari, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11160,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
VENDI,ID

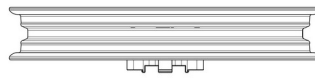
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Lanny Setiawan
Pacific Patent Multiglobal DIPO Business Center Lt. 11,
Jalan Jend. Gatot Subroto Kav. 51-52, Jakarta Pusat- 10260
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : VELG DEPAN SEPEDA MOTOR

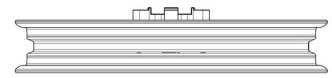
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



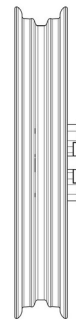
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 09-01**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202600934

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
11 Februari 2026

(30) **Data Prioritas :**
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015114076-0004 18 Agustus 2025 EUIPO (EM)

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
04 Maret 2026

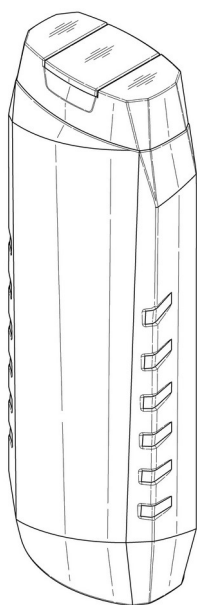
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
UNILEVER IP HOLDINGS B.V.
Bronland 14, 6708 WH Wageningen, Netherlands (NL)

(72) **Nama Pendesain :**
Siwen MA ,CN Yulai LAI,CN

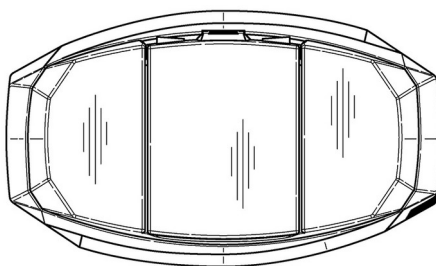
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**
Arifia Jauharia Fajra
Pondok Indah Office Tower 5, Lantai 19, Kel. Pondok
Pinang, Kec. Kebayoran Lama, Kota Jakarta Selatan

(54) **Judul Desain Industri :** BOTOL

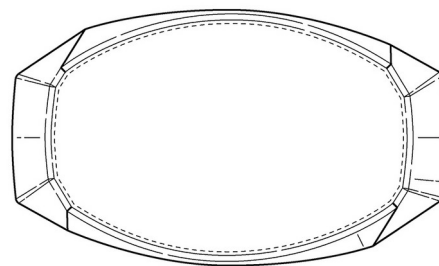
(57) **Klaim :**
Bentuk,Konfigurasi



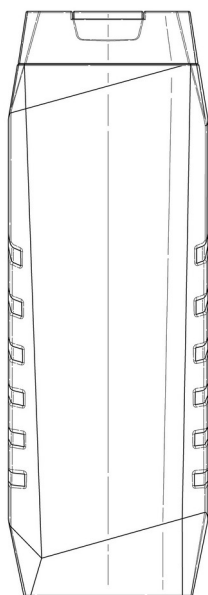
Tampak Perspektif



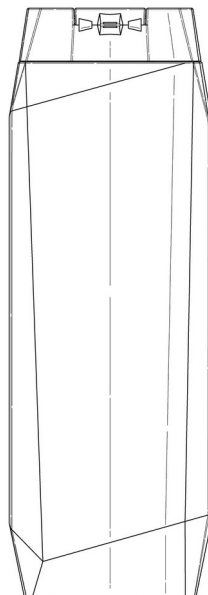
Tampak Atas



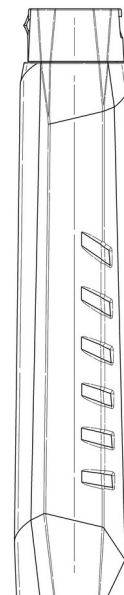
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600944

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

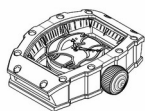
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT IMMORTAL BUTIK INDONESIA
JALAN MERUYA ILIR NOMOR 49 Srengseng,
Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11630,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ricky Prawiro, ID

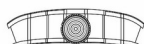
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Kelvin Wibawa
Rukan Grand Aries Niaga, E1-3H Kembangan Kota
Jakarta Barat DKI Jakarta 11620

(54) Judul Desain Industri : JAM TANGAN (Seri Ladies MOP FQ51)

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



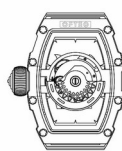
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600945

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT IMMORTAL BUTIK INDONESIA
JALAN MERUYA ILIR NOMOR 49 Srengseng,
Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11630,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ricky Prawiro, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Kelvin Wibawa
Rukan Grand Aries Niaga, E1-3H Kembangan Kota
Jakarta Barat DKI Jakarta 11620

(54) Judul Desain Industri : JAM TANGAN (Seri Men Tourbillon)

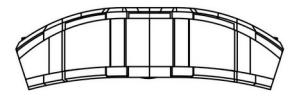
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



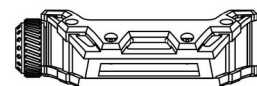
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600955

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

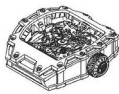
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT IMMORTAL BUTIK INDONESIA
JALAN MERUYA ILIR NOMOR 49 Srengseng,
Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11630,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ricky Prawiro, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Kelvin Wibawa
Rukan Grand Aries Niaga, E1-3H Kembangan Kota
Jakarta Barat DKI Jakarta 11620

(54) Judul Desain Industri : JAM TANGAN (Seri Men Automatic)

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600952

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT IMMORTAL BUTIK INDONESIA
JALAN MERUYA ILIR RAYA NOMOR 49 Srengseng,
Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11630,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ricky Prawiro, ID

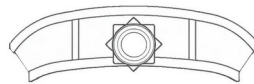
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Kelvin Wibawa
Rukan Grand Aries Niaga, E1-3H Kembangan Kota
Jakarta Barat DKI Jakarta 11620

(54) Judul Desain Industri : JAM TANGAN (Seri Diamante FQ17)

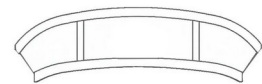
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



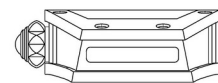
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600953

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT IMMORTAL BUTIK INDONESIA
JALAN MERUYA ILIR NOMOR 49 Srengseng,
Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11630,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Ricky Prawiro, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Kelvin Wibawa
Rukan Grand Aries Niaga, E1-3H Kembangan Kota
Jakarta Barat DKI Jakarta 11620

(54) Judul Desain Industri : Jam Tangan (Seri FQ28G)

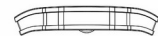
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202600959

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
11 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

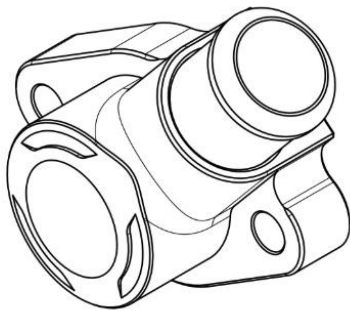
PT BAKTI MAJU INOVASI
Dk. Nobowetan, Kel. Noborejo Noborejo, Argomulyo,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50736, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
FERIAN RIZKI ARBIANTO, ID MUCHAMMAD
RIFKI, ID AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID
NUR WAHID PANJI ANGGORO, ID

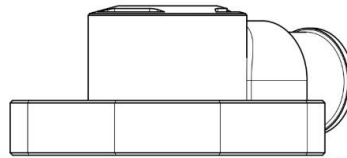
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP THERMOSTART SEPEDA MOTOR SERI B

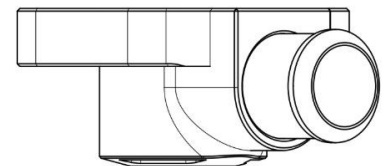
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



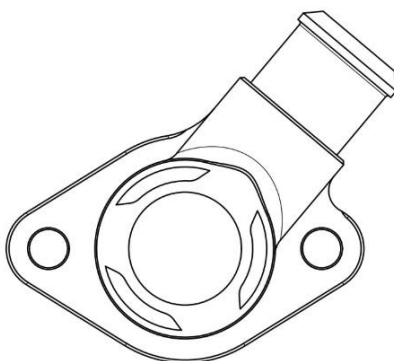
Tampak Perspektif



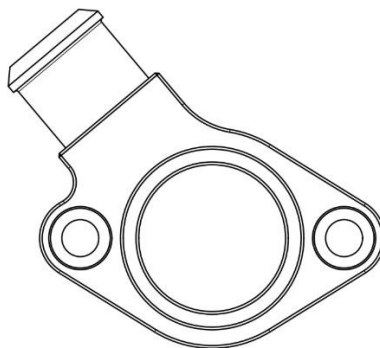
Tampak Atas



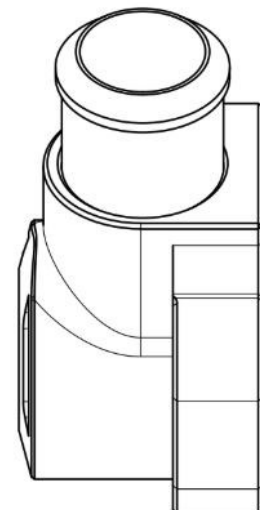
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-03

(21) No. Permohonan DI : A00202600965

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(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 Husein
JL. T NO. 29 RT. 04 RW. 09, KEBON BARU, TEBET

(54) Judul Desain Industri : WALKIE TALKIE

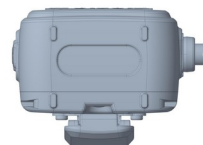
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202600968

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. Wowin Purnomo Putera
Jl. Raya Ngetal KM 7 Ngetal, Pogalan, Kab. Trenggalek,
Jawa Timur 6631, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Aldy Purnomo, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600978

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. Wowin Purnomo Putera
Jl. Raya Ngetal KM 7 Ngetal, Pogalan, Kab. Trenggalek,
Jawa Timur 66371, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Aldy Purnomo, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN

(57) Klaim :
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 : A00202600987

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
JONHSUN
JL. MANGGA BESAR IV R NO. 22 Taman Sari, Taman
Sari, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11180, Indonesia
(ID)

(72) Nama Pendesain :
JONHSUN,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SHOCK DEPAN BEAT JRP

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis

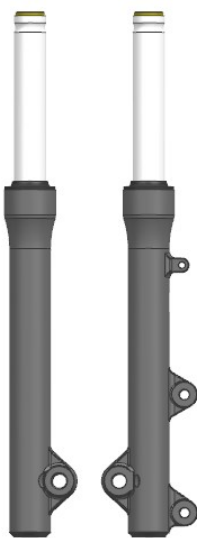


Tampak Perspektif

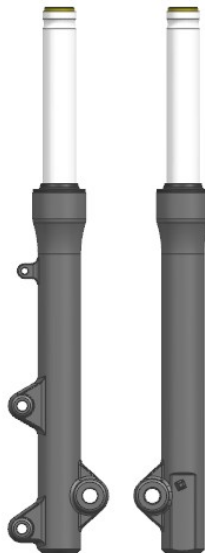


Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202600988

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
472425-001	04 September 2025	India (IN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

TVS Motor Company Limited
TVS Motor Company Limited, "Chaitanya", No.12 Khader
Nawaz Khan Road, Nungambakkam, Chennai 600 006, India
(IN)

(72) Nama Pendesain :
Bernhard Heiming,DE

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

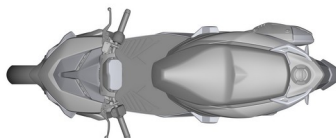
Emirsyah Dinar
Graha Pratama Jl. MT Haryono Kav. 15, Building Lv 15,
Kel. Tebet Barat, Kec. Tebet, Kota Jakarta Selatan

(54) Judul Desain Industri : SKUTER

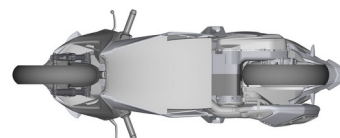
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



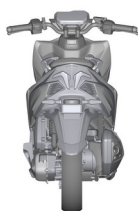
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202600996

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

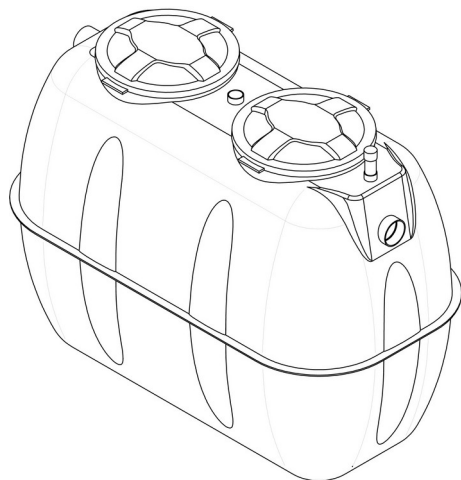
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. Induro Internasional
Jl. Satria Raya No. 1E Jelambar, Grogol Petamburan,
Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11460, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Hadi Soetrisno, ID

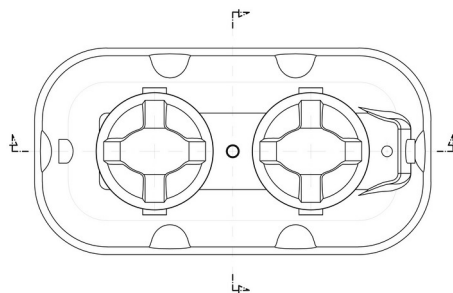
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : TANGKI SEPTIK BF08-ATND

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

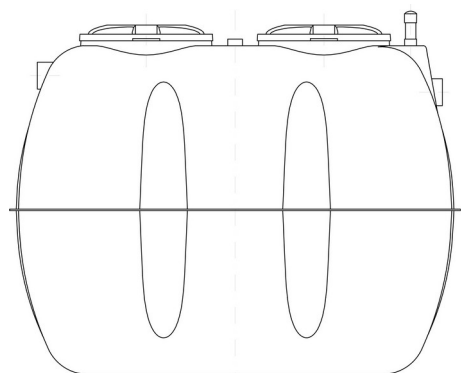


Tampak Perspektif



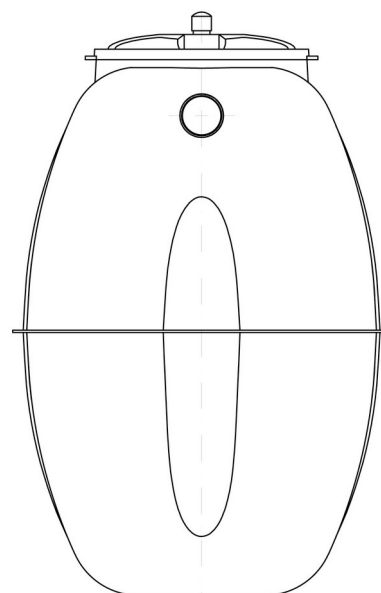
Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202600997

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

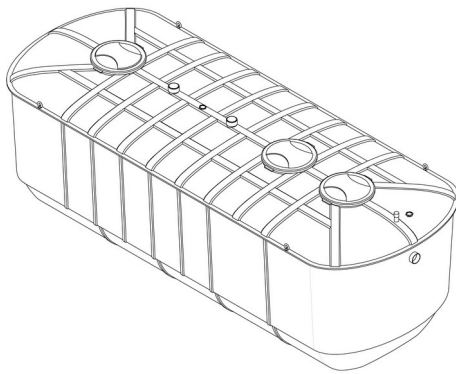
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. Induro Internasional
Jl. Satria Raya No. 1E, Jelambar, Grogol Petamburan,
Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11460, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Hadi Soetrisno, ID

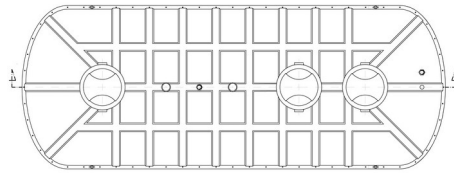
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Tangki Septik BF-48 Hybrid

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

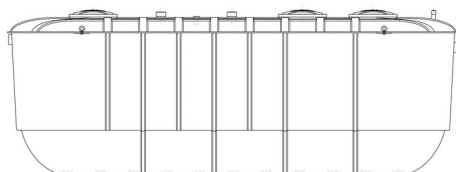


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202600998

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
12 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
477724-001 22 Oktober 2025 India (IN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

TVS Motor Company Limited
TVS Motor Company Limited, "Chaitanya", No.12 Khader
Nawaz Khan Road, Nungambakkam, Chennai 600 006, India
(IN)

(72) Nama Pendesain :

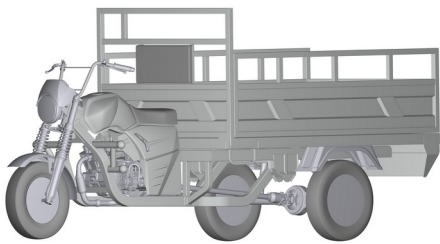
Bernhard Heiming,DE

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

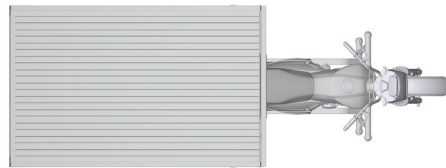
Emirsyah Dinar
Graha Pratama Jl. MT Haryono Kav. 15, Building Lv 15,
Kel. Tebet Barat, Kec. Tebet, Kota Jakarta Selatan

(54) Judul Desain Industri : KENDARAAN RODA TIGA

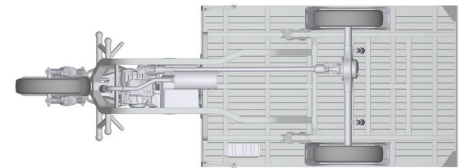
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



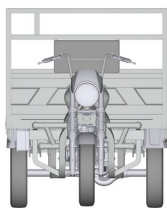
Tampak Perspektif



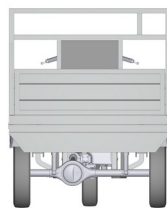
Tampak Atas



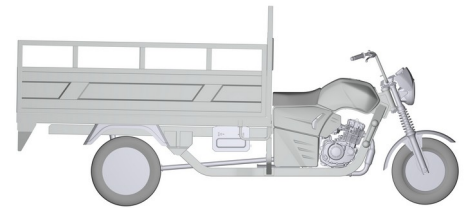
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601007

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. RINNAI INDONESIA
Gd. Sastra Graha Lt.6, Jl. Raya Perjuangan No.21 Kebon
Jeruk, Kebon Jeruk, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta
11530, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Yoichi Kojima,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KOMPOR TANAM RB-772RO(S)

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601016

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
30-2025-0035297	02 September 2025	Republic of Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

LG ELECTRONICS INC.
128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336,
Republic of Korea, Republic of Korea (KR)

(72) Nama Pendesain :

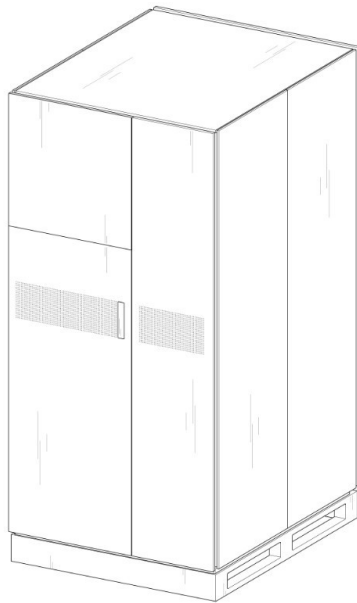
Bumsang LEE,KR Woonkyu SEO,KR
Seungyup LEE,KR Hosik JANG,KR Sechang
PARK ,KR

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

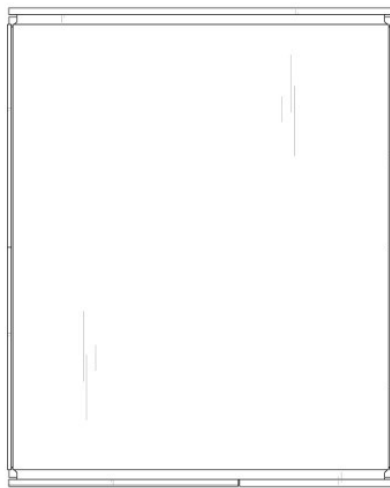
Risti Wulansari
KMO Building, Floor 05 Suite 502 Jalan Kyai Maja No 1
RT03/RW08

(54) Judul Desain Industri : Unit Distribusi Pendingin

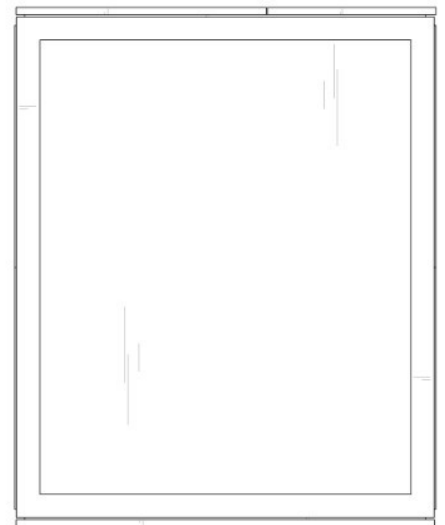
(57) Klaim :
Konfigurasi,Komposisi Garis,Bentuk



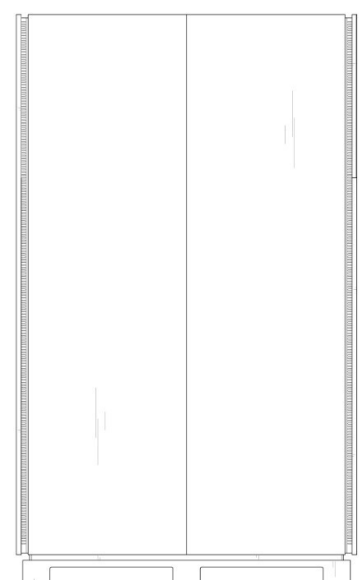
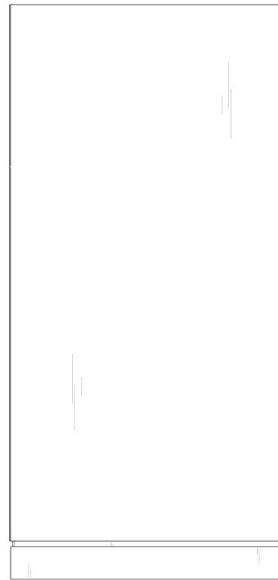
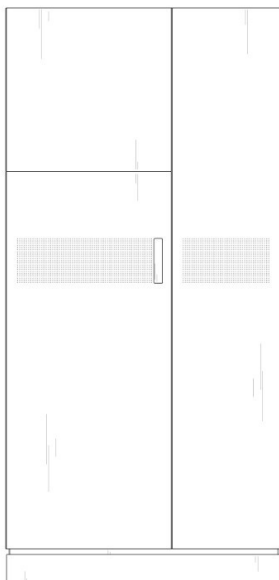
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601017

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
30-2025-0035298	02 September 2025	Republic of Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

LG ELECTRONICS INC.
128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336,
Republic of Korea, Republic of Korea (KR)

(72) Nama Pendesain :

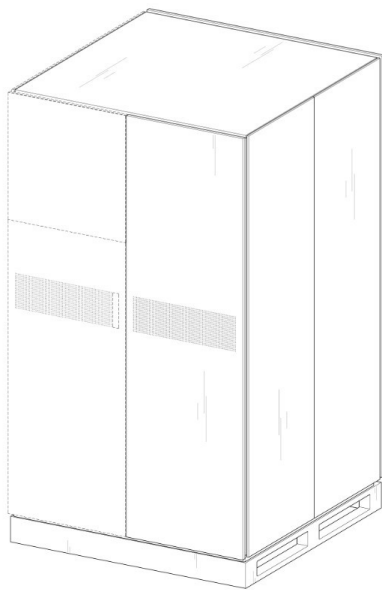
Bumsang LEE,KR Woonkyu SEO,KR
Seungyup LEE,KR Hosik JANG,KR Sechang
PARK,KR

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

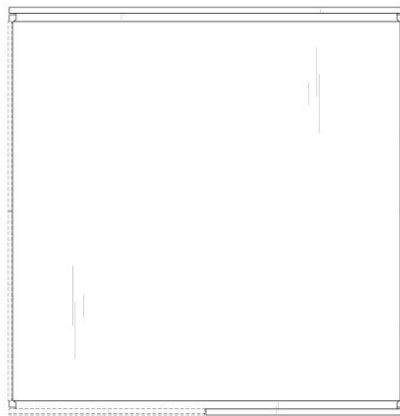
Risti Wulansari
KMO Building, Floor 05 Suite 502 Jalan Kyai Maja No 1
RT03/RW08

(54) Judul Desain Industri : Unit Distribusi Pendingin

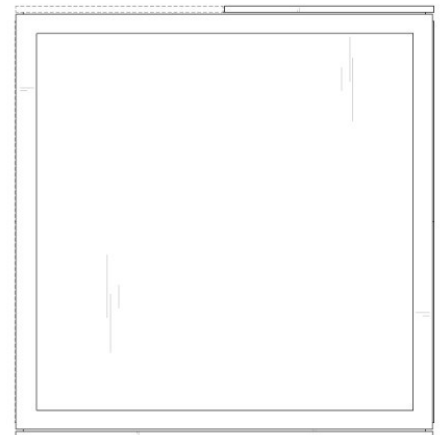
(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Bentuk



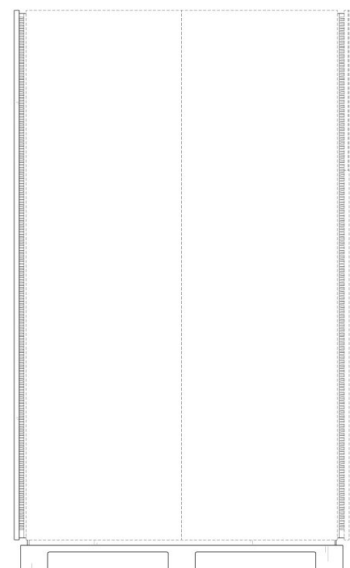
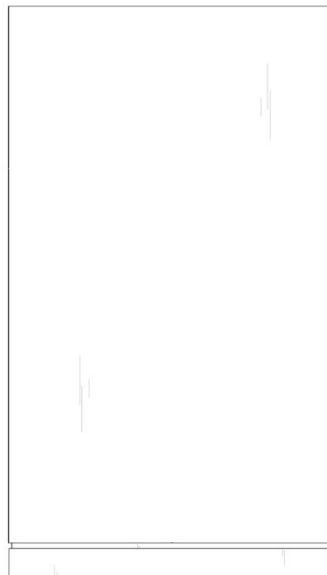
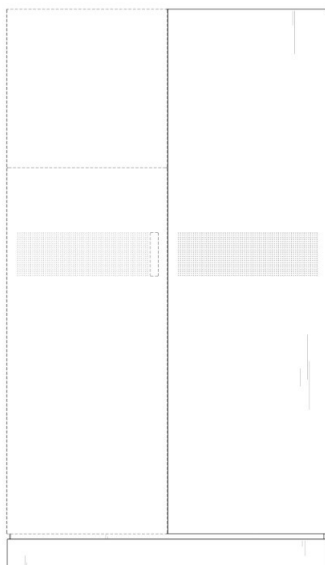
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601018

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

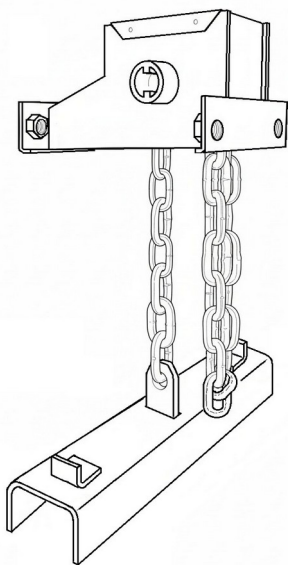
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT TAKARA SANGYO INDONESIA
Jl. Bukit Akasia VII, Kawasan Industri Kota Bukit Indah,
Blok A-III No.16F Dangdeur, Bungursari, Kab. Purwakarta,
Jawa Barat 41183, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Tetsuji Watanabe,JP

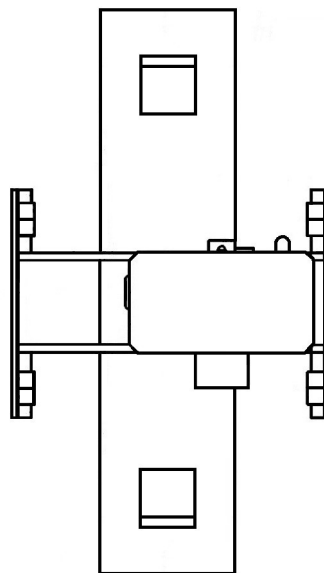
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : GANTUNGAN BAN SEREP HEAVY DUTY/TRUK PL-49220MS

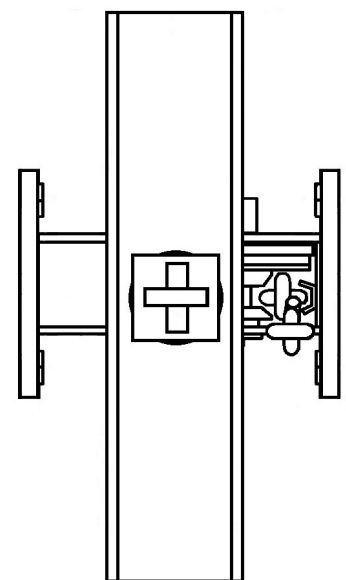
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



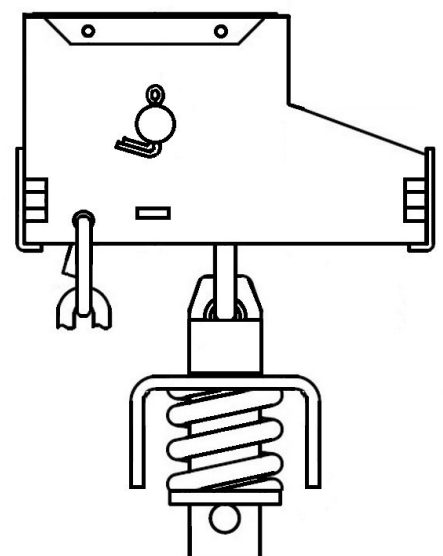
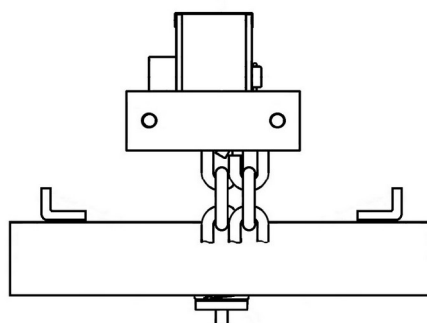
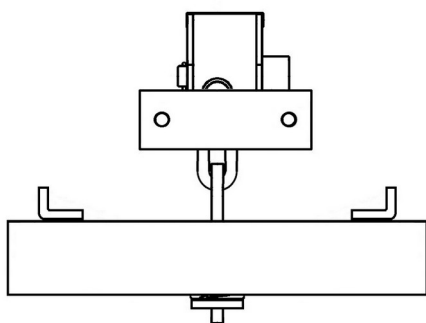
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601028

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

PHIONG LI HIONG
JL. PERDANA BLOK UU NO 17 RT 008 RW 004 Wijaya
Kusuma, Grogol Petamburan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI
Jakarta 11460, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
PHIONG LI HIONG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KABEL KOPLING MOTOR

(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis, Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601036

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
13 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2025305035538 25 Agustus 2025 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

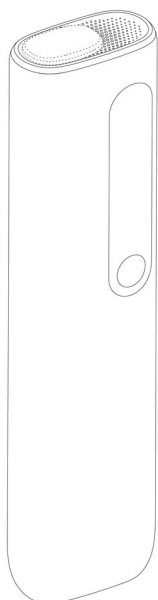
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Shenzhen Merit Technology Co., Ltd.
29-6-7, No. 29, Dongfang Avenue, Dongfang Community,
Songgang Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong,
518105, China (CN)

(72) Nama Pendesain :
SUN, Qingrong ,CN YE, Feizi,CN

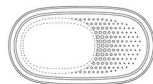
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Melinda
PT. Tilleke & Gibbins Indonesia Lippo Kuningan Lantai
12, Unit A Jalan H.R. Rasuna Said Kavling B-12 Kuningan

(54) Judul Desain Industri : PERANGKAT PENGHASIL AEROSOL

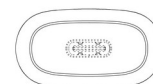
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



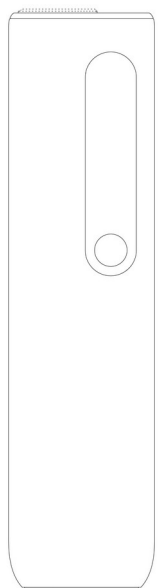
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601046

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
14 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

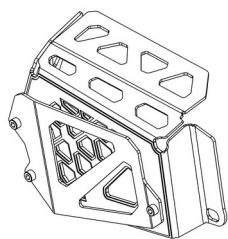
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Glenn Novian Theodore
Baranangsiang Indah P.8 No.7 RT/RW: 011/005
Katulampa, Bogor Timur, Kota Bogor, Jawa Barat 16144,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Glenn Novian Theodore, ID

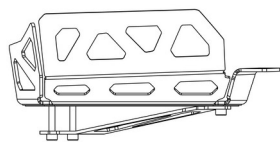
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : COVER RESERVOIR HUGGER ARVIC - AIRBLADE

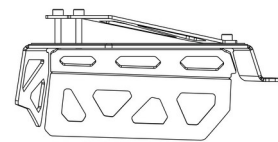
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



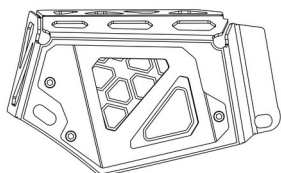
Tampak Perspektif



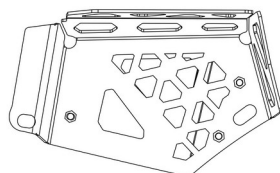
Tampak Atas



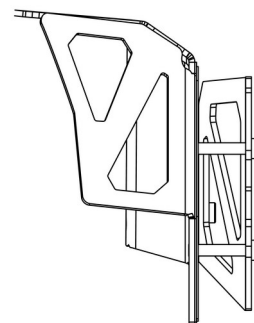
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601066

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
17 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. WANGKY SENTOSA PLASTIK
Pelem watu 8 RT 001 RW 001 Pelemwatu, Menganti,
Kab. Gresik, Jawa Timur 60723, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
TJENG RICKY KURNIAWAN ,ID

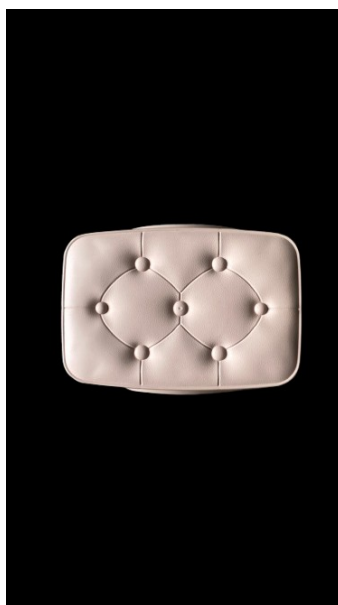
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kursi Manila

(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 : A00202601068

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT Toyota Motor Manufacturing Indonesia
JL. LAKSAMANA YOS SUDARSO, SUNTER II Sungai
Bambu, Tanjung Priok, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta
14330, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Rudi Budiman, ID Arya Rahmalingga, ID
Wiwid Indriatmoko, ID

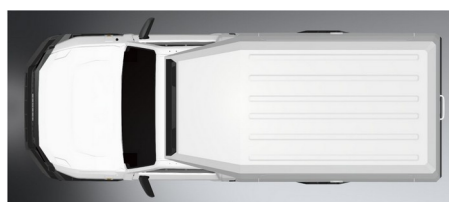
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Amris Pulungan
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih
Raya No. 51 Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : MOBIL MBG

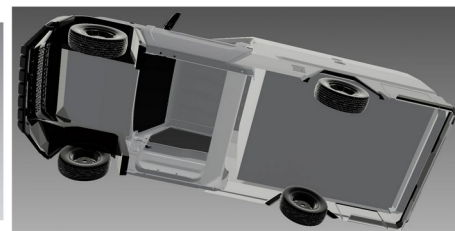
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601073

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
25-E1722-0102 27 Agustus 2025 Malaysia (MY)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

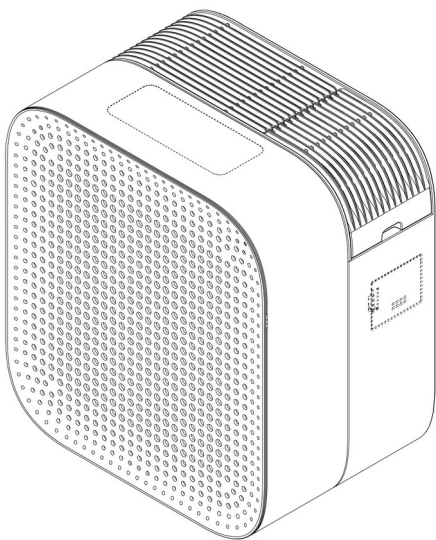
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Daikin Research & Development Malaysia Sdn. Bhd.
Jalan BRP 8/2, Persiaran Bukit Rahman Putra 3, PO
BOX 79 Sungai Buloh 47000 Selangor, Malaysia (MY)

(72) Nama Pendesain :
Alya Natasha Binti Nor Azman,MY Ong Seow
Yan,MY

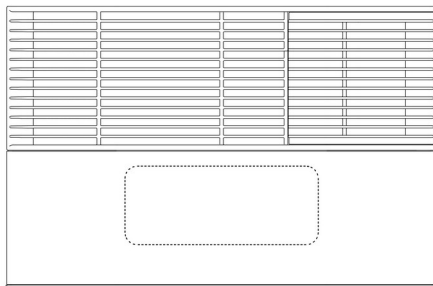
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Emirsyah Dinar
Graha Pratama Jl. MT Haryono Kav. 15, Building Lv 15,
Kel. Tebet Barat, Kec. Tebet, Kota Jakarta Selatan

(54) Judul Desain Industri : PEBERSIH UDARA

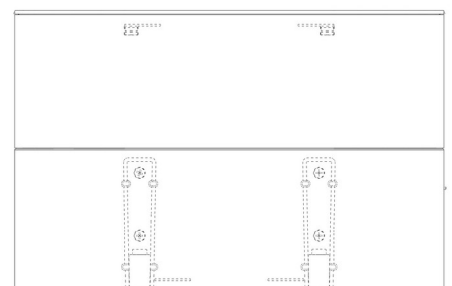
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



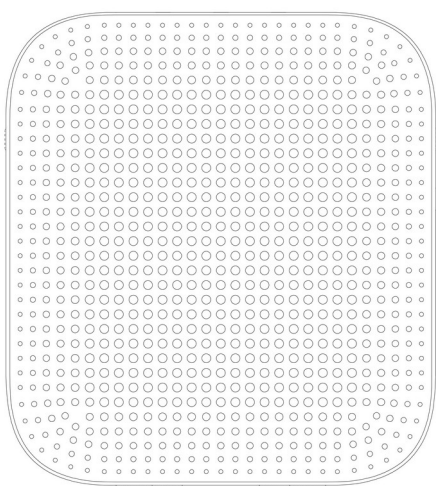
Tampak Perspektif



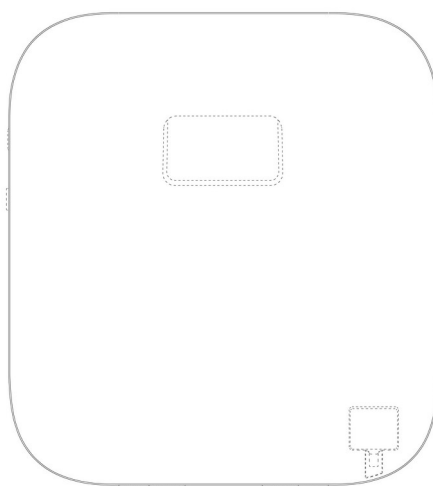
Tampak Atas



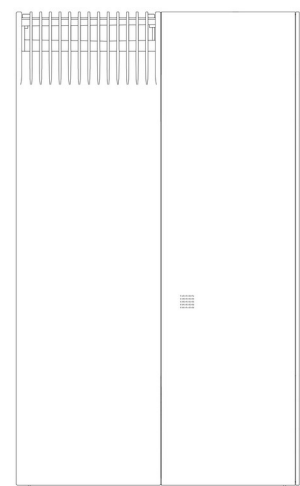
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601074

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
25-E1723-0202 27 Agustus 2025 Malaysia (MY)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

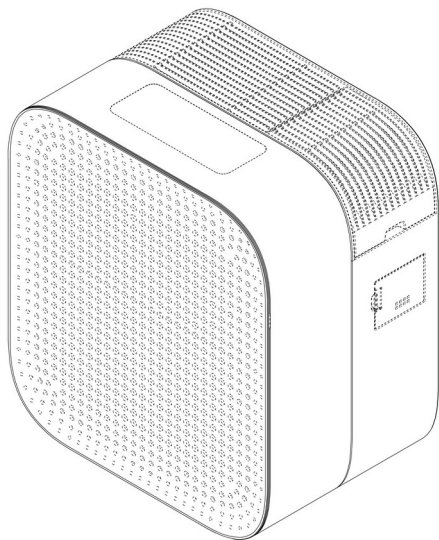
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Daikin Research & Development Malaysia Sdn. Bhd.
Jalan BRP 8/2, Persiaran Bukit Rahman Putra 3, PO
BOX 79 Sungai Buloh 47000 Selangor, Malaysia (MY)

(72) Nama Pendesain :
Alya Natasha Binti Nor Azman,MY Ong Seow
Yan,MY

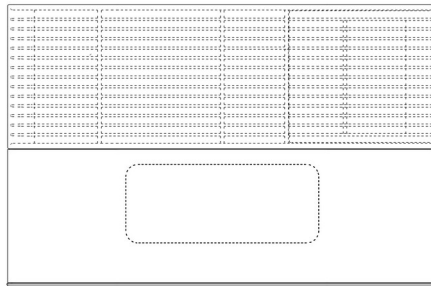
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Emirsyah Dinar
Graha Pratama Jl. MT Haryono Kav. 15, Building Lv 15,
Kel. Tebet Barat, Kec. Tebet, Kota Jakarta Selatan

(54) Judul Desain Industri :
PEMBERSIH UDARA

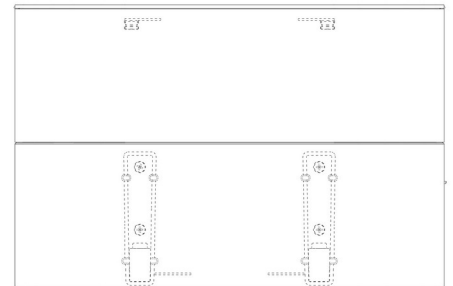
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



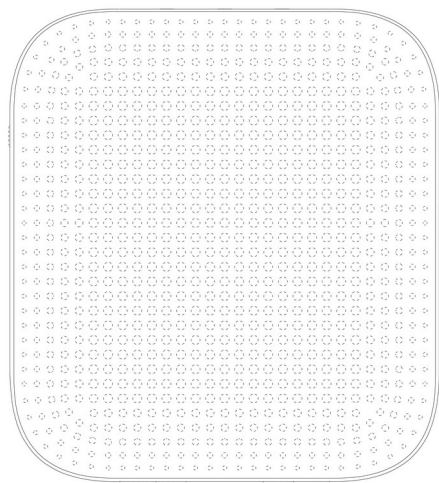
Tampak Perspektif



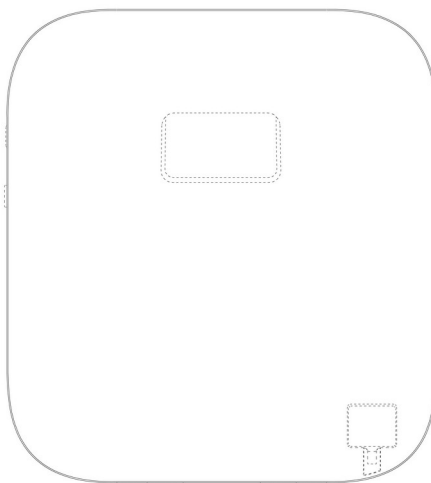
Tampak Atas



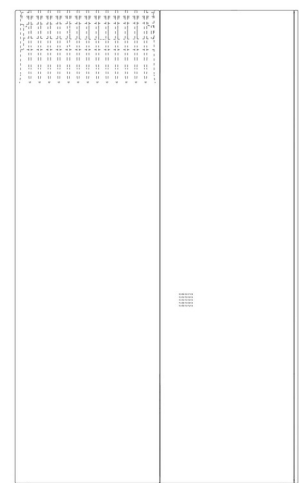
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601075

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

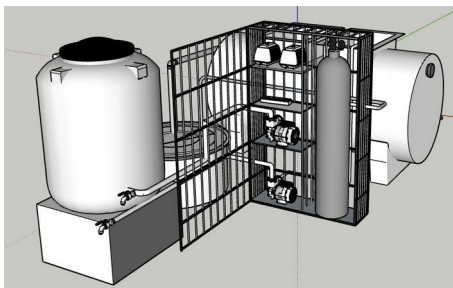
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
LPPM Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar, Gunung Anyar,
Kota Surabaya, Jawa Timur 60294, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Rizka Novembrianto, ID Okik Hendriyanto
Cahyonugroho, ID Euis Nurul Hidayah, ID Firra
Rosariawari, ID

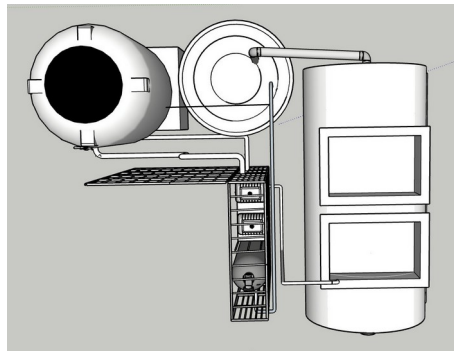
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PENGOLAH AIR LIMBAH DOMESTIK KONVENSIONAL SECARA OTOMATIS

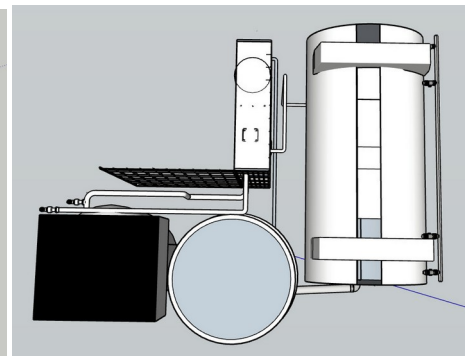
(57) Klaim :
Bentuk



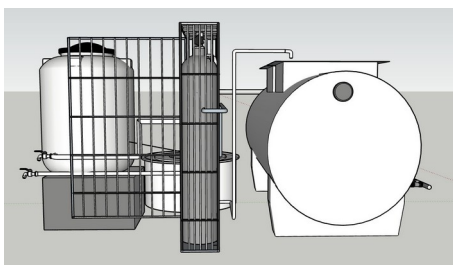
Tampak Perspektif



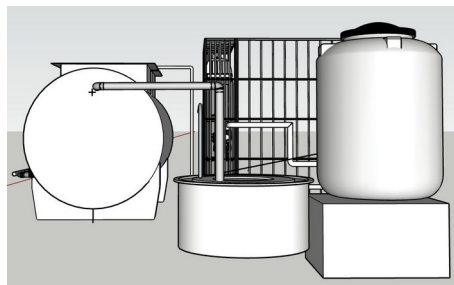
Tampak Atas



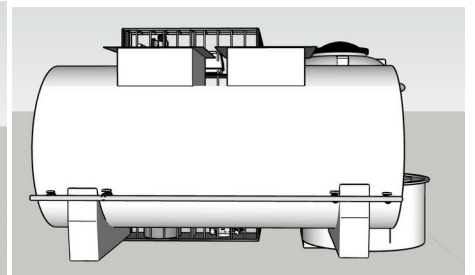
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601079

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. INTIBOGA SUKSES BERJAYA
Rukan Grand Aries Niaga Blok E1-5E, Jalan Taman
Aries Meruya Utara, Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat,
DKI Jakarta 11620, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SULUNG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Decy Putri Yudianti
General Paten International Jalan Hayam Wuruk No 3i,j
& jj

(54) Judul Desain Industri : KOTAK KEMASAN

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



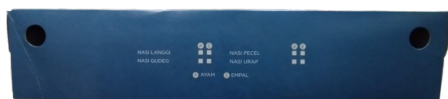
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601080

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2026300264319 19 Januari 2026 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SHENZHEN FUTURE TECH CO., LIMITED
Room 601, Building 1, Wanting Building, Laodong
Community, Xixiang street, Baoan District, shenzhen 518000,
China (CN)

(72) Nama Pendesain :
DONG, Jingjun,CN LAI, Yongcong,CN
CHEN, Lin,CN LIU, Zhimin,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Abdul Karim
Firma Hukum Arcadianpatent, Jl. Pedati I, 06/10 No. 29,
Kel. Bidaracina, Kec. Jatinegara, Jakarta Timur Jatinegara
Kota Jakarta Timur DKI Jakarta 13330

(54) Judul Desain Industri : PERANGKAT CATU DAYA ROKOK ELEKTRONIK

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601081

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2026300264304 19 Januari 2026 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SHENZHEN FUTURE TECH CO., LIMITED
Room 601, Building 1, Wanting Building, Laodong
Community, Xixiang street, Baoan District, shenzhen 518000,
China (CN)

(72) Nama Pendesain :
DONG, Jingjun,CN LAI, Yongcong,CN
CHEN, Lin,CN LIU, Zhimin,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Abdul Karim
Firma Hukum Arcadianpatent, Jl. Pedati I, 06/10 No. 29,
Kel. Bidaracina, Kec. Jatinegara, Jakarta Timur Jatinegara
Kota Jakarta Timur DKI Jakarta 13330

(54) Judul Desain Industri : ROKOK ELEKTRONIK

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202601083

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT National Assemblers
Jl. Raya Bekasi Km 18, Kawasan Industri Pulo Gadung,
Jakarta Timur, Prov. DKI Jakarta Jatinegara, Cakung, Kota
Adm. Jakarta Timur, DKI Jakarta 13930, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Willianto Husada, ID

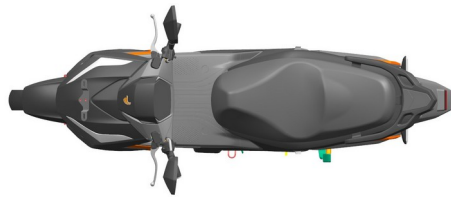
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Emawati
Prima Paten Internasional Emawati & Associates Golden
Boulevard Q-23 Jalan Pahlawan Seribu, BSD City

(54) Judul Desain Industri : Sepeda Motor Listrik

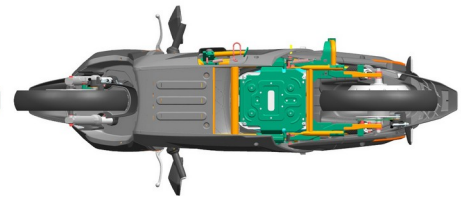
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



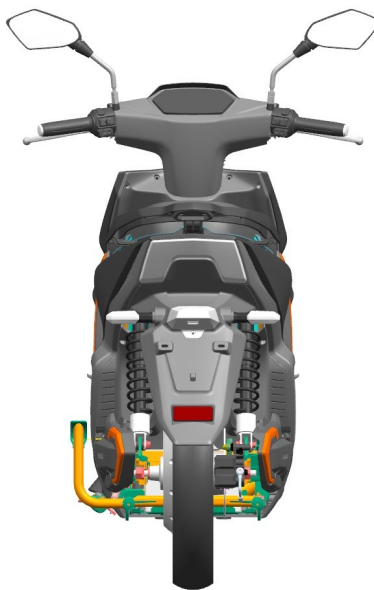
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-08

(21) No. Permohonan DI : A00202601082

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT National Assemblers
Jl. Raya Bekasi Km 18, Kawasan Industri Pulo Gadung,
Jakarta Timur, Prov. DKI Jakarta Jatinegara, Cakung, Kota
Adm. Jakarta Timur, DKI Jakarta 13930, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Willianto Husada, ID

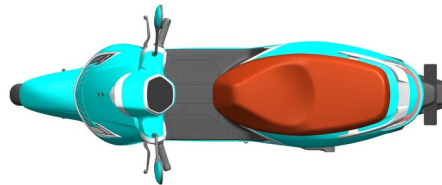
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Emawati
Prima Paten Internasional Emawati & Associates Golden
Boulevard Q-23 Jalan Pahlawan Seribu, BSD City

(54) Judul Desain Industri : Sepeda Motor Listrik

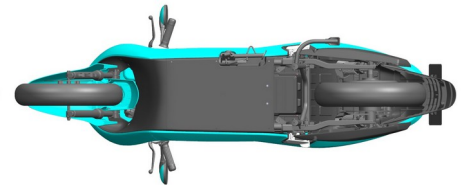
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601084

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SUWANDI
Golf Lake Residence Jl. San Lorenzo 2 G No. 19, Rt.
001/018 Cengkareng Timur, Cengkareng, Kota Adm. Jakarta
Barat, DKI Jakarta 11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SUWANDI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : TUAS REM DAN KOPLING TANGAN

(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 : A00202601085

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SUWANDI
Golf Lake Residence Jl. San Lorenzo 2 G No. 19, Rt.
001/018 Cengkareng Timur, Cengkareng, Kota Adm. Jakarta
Barat, DKI Jakarta 11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SUWANDI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri :
PENINGGI STANG

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-08

(21) No. Permohonan DI : A00202601089

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

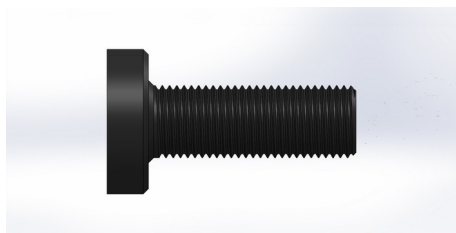
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Agas Arsy Taruma Panjalu
Tanjungsari RT 002 RW 006 Tangkisan, Tawang Sari,
Kab. Sukoharjo, Jawa Tengah 57561, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Agas Arsy Taruma Panjalu, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
Baut Bentuk Kepala Slim Dengan Lubang Kunci Tersembunyi

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi

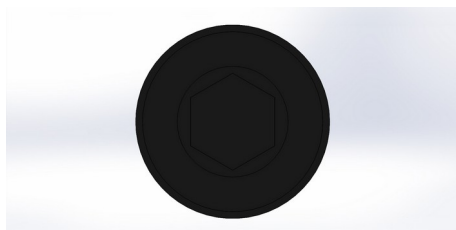


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202601092

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MOTU TECHNOLOGY INDONESIA
Ruko Jade Square Blok A/9, Jalan Perkebunan
Pesantren BSB City, Desa/Kelurahan Pesantren, Kec. Mijen,
Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Kode Pos: 50212
Pesantren, Mijen, Kota Semarang, Jawa Tengah 50212,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LI, PENG,CN

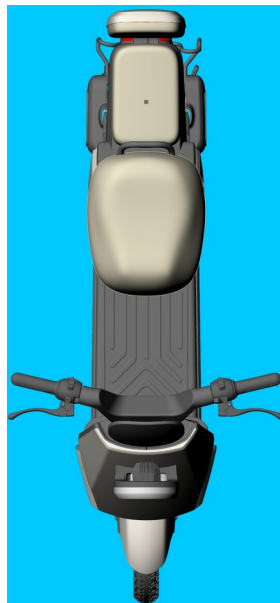
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
MOTU T0

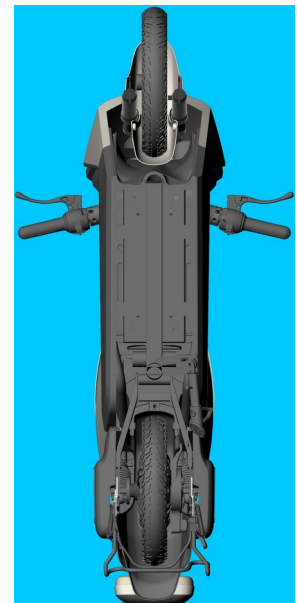
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

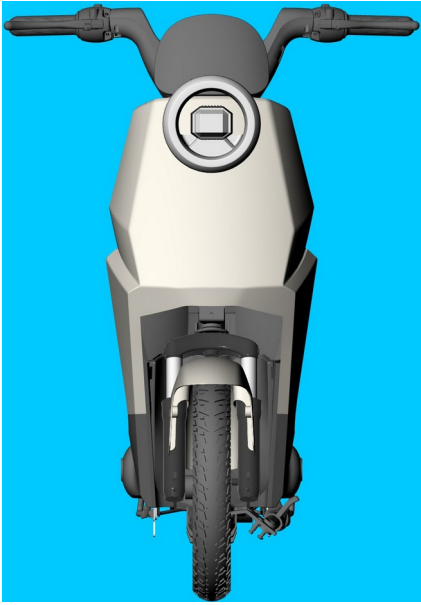


Tampak Atas

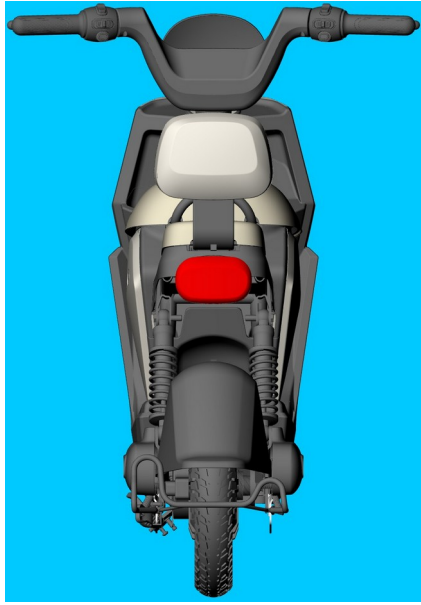


Tampak Bawah





Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202601093

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MOTU TECHNOLOGY GROUP
Ruko Jade Square Blok A/9, Jalan Perkebunan
Pesantren BSB City, Desa/Kelurahan Pesantren, Kec. Mijen,
Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Kode Pos: 50212
Pesantren, Mijen, Kota Semarang, Jawa Tengah 50212,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LI, PENG,CN

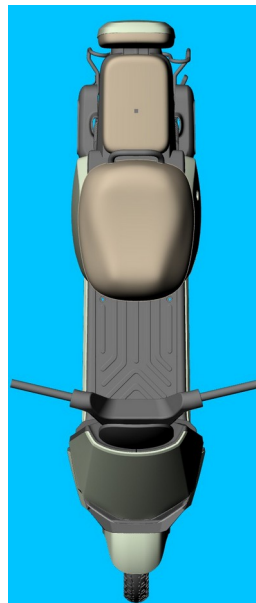
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
MOTU T1

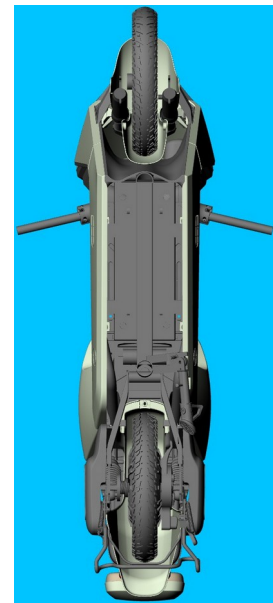
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

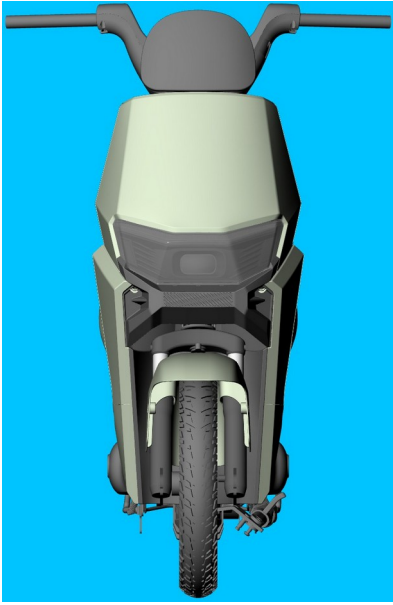


Tampak Atas

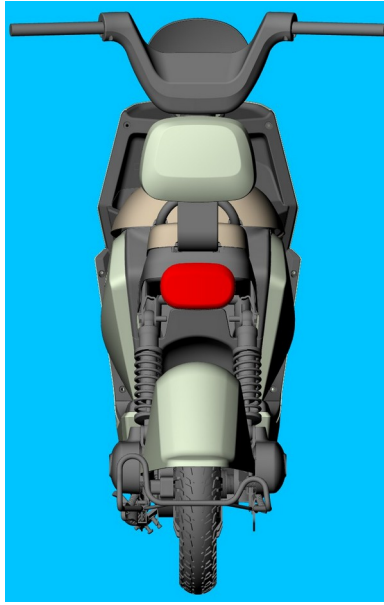


Tampak Bawah





Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202601094

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
18 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT MOTU TECHNOLOGY GROUP
Ruko Jade Square Blok A/9, Jalan Perkebunan
Pesantren BSB City, Desa/Kelurahan Pesantren, Kec. Mijen,
Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Kode Pos: 50212
Pesantren, Mijen, Kota Semarang, Jawa Tengah 50121,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
LI, PENG,CN

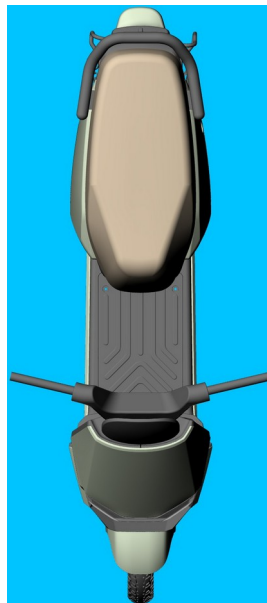
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :
MOTU T2

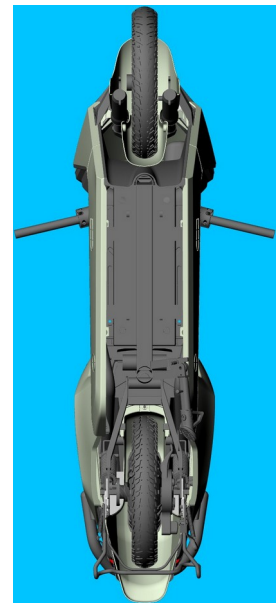
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

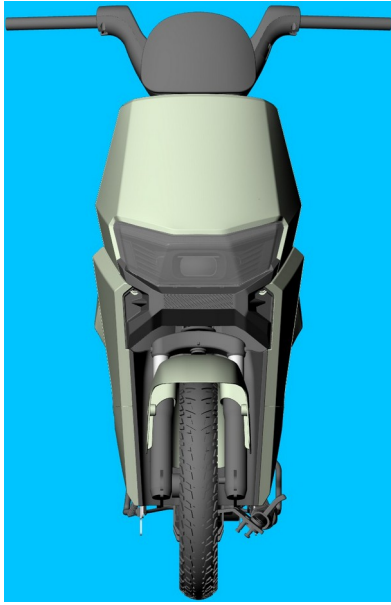


Tampak Atas

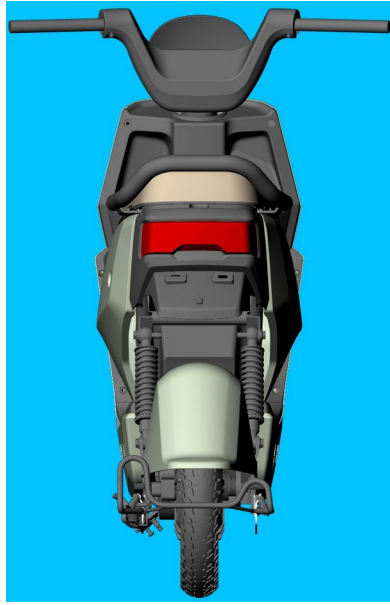


Tampak Bawah





Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601095

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
TJUNG OI LANG
Jl. Budi Mulia RT. 011 RW. 006 Pademangan Barat,
Pademangan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 14420,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
TJUNG OI LANG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KACA SPION SEPEDA MOTOR

(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 : A00202601096

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

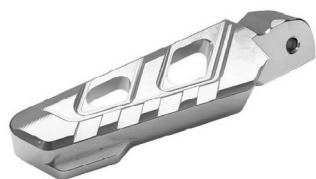
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
TJUNG OI LANG
Jl. Budi Mulia RT. 011 RW. 006 Pademangan Barat,
Pademangan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 14420,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
TJUNG OI LANG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : FOOT STEP / PIJAKAN KAKI SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



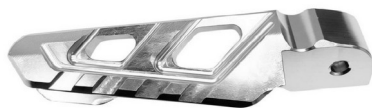
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601097

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. ASTRA OTOPARTS Tbk Engineering Development
Center (EDC) Division
Kawasan Industri GILC Kav. AA No.25 Deltamas
Hegarmukti, Cikarang Pusat, Kab. Bekasi, Jawa Barat 17530,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
DANIEL TULUS DIPUTRA, ID NOVAN
HERMAWAN, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PERANGKAT PENUKARAN BATERAI KENDARAAN LISTRIK

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601100

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

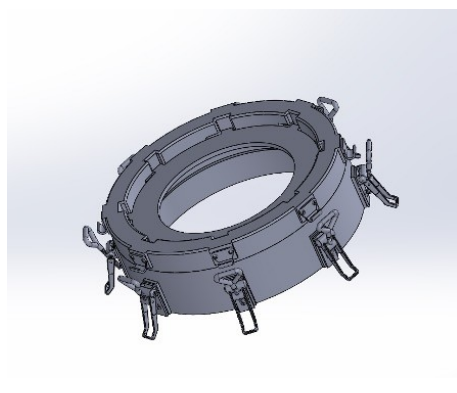
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Institut Teknologi Bandung
Indonesia Cisantren Kidul, Gedebage, Kota Bandung,
Jawa Barat 40294, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Prof. Dr.Eng. Sandro Mihradi,ID Prof. Ir. Andi Isra
Mahyuddin Ph.D.,ID Dr.Eng. Ir. Ferryanto S.T, M.T.,ID

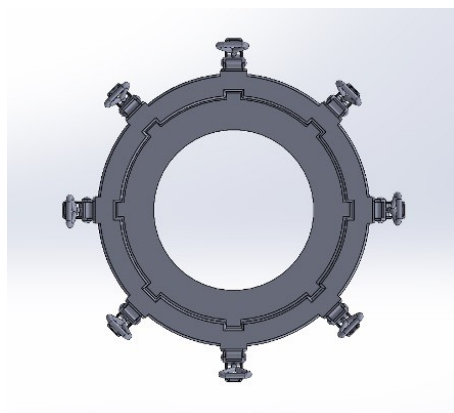
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Tutup atas tabung pressure casting (Pcast) dengan mekanisme clamping

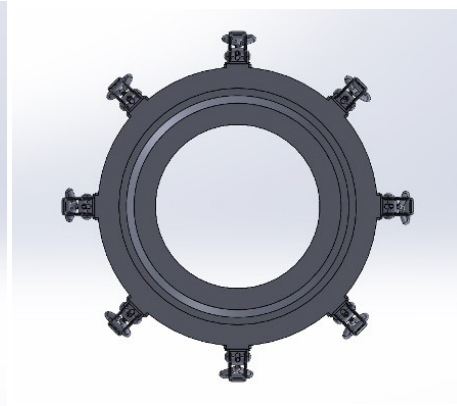
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



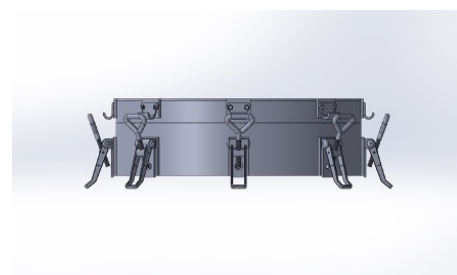
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-11

(21) No. Permohonan DI : A00202601104

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT National Assemblers
Jl. Raya Bekasi Km 18, Kawasan Industri Pulo Gadung,
Jakarta Timur, Prov. DKI Jakarta Jatinegara, Cakung, Kota
Adm. Jakarta Timur, DKI Jakarta 13930, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Willianto Husada, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Emawati
Prima Paten Internasional Emawati & Associates Golden
Boulevard Q-23 Jalan Pahlawan Seribu, BSD City

(54) Judul Desain Industri : Sepeda Motor Listrik

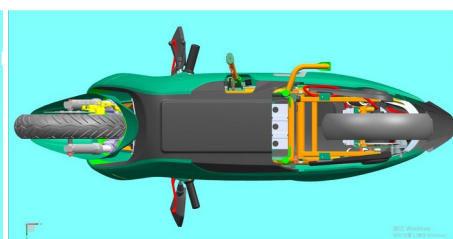
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



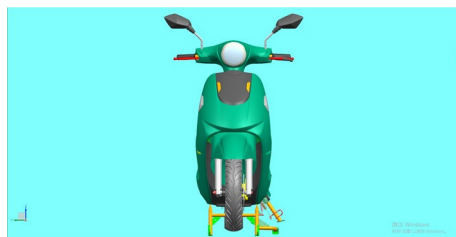
Tampak Perspektif



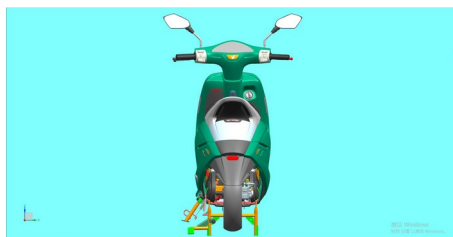
Tampak Atas



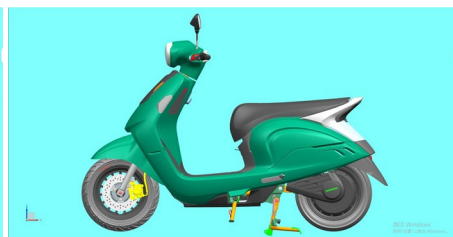
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601105

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Gommaire NV
Schijnpoortweg 121 Merksem 2170, Belgium (BE)

(72) Nama Pendesain :
Laurent René Ludovic Pierre De Greef, BE

(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 : MEJA MAKAN

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-08

(21) No. Permohonan DI : A00202601106

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
19 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

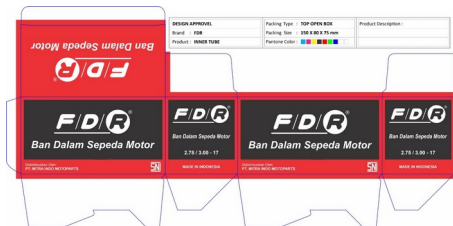
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
ALI HARTONO
Jl. Puri Kencana Blok J3/42, RT006/RW002. Kembangan
Selatan, Kembangan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta
11610, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ALI HARTONO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LABEL FIDIR

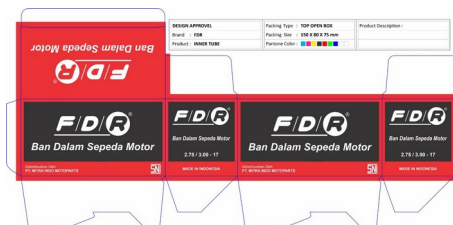
(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601109

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
2025-016442 20 Agustus 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

YKK CORPORATION

1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, Japan
(JP)

(72) Nama Pendesain :

Yoshikazu HAMADA,JP Yoshihide KAMETANI,JP
Keisuke JINDAI,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 : Penggeser untuk Ritsleting (Slider for slide fastener)

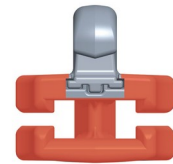
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-06

(21) No. Permohonan DI : A00202601110

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT KENKO SINAR INDONESIA
Jl. Pantai Indah Selatan, Blok D No. 55-56, PIK Kamal
Muara, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta
12920, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SUWANDI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Ananda Ramadhan Maulana
Mayapada Tower Lt 9 Jl. Jend. Sudirman Kav. 28,
Jakarta 12920 Setia Budi Kota Jakarta Selatan DKI Jakarta
12920

(54) Judul Desain Industri : ALAT TULIS

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601113

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015114505-0002 21 Agustus 2025 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

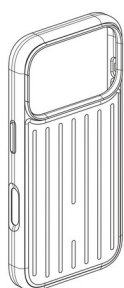
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Rimowa GmbH
Richard-Byrd-Str. 13, 50829 Cologne, Germany (DE)

(72) Nama Pendesain :
Stefan Kenta Hohn,DE

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
George Widjojo
Jl. Kali Besar Barat No. 5, Kel. Roa Malaka, Kec.
Tambora, Kota Jakarta Barat

(54) Judul Desain Industri : PELINDUNG TELEPON SELULER

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



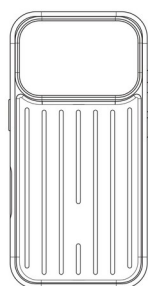
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601114

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara
015114505-0001 21 Agustus 2025 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

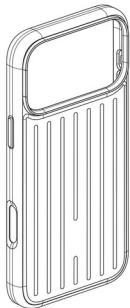
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Rimowa GmbH
Richard-Byrd-Str. 13, 50829 Cologne, Germany (DE)

(72) Nama Pendesain :
Stefan Kenta Hohn,DE

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
George Widjojo
Jl. Kali Besar Barat No. 5, Kel. Roa Malaka, Kec.
Tambora, Kota Jakarta Barat

(54) Judul Desain Industri : PELINDUNG TELEPON SELULER

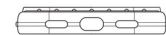
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



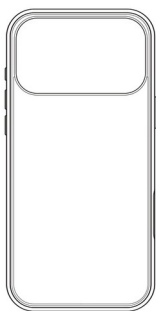
Tampak Perspektif



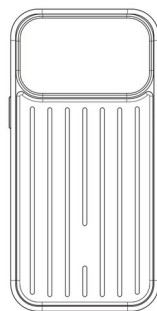
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601118

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SAKLAR ON OF SPION

(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 : A00202601120

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SAKLAR ON OF

(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 : A00202601121

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SAKLAR ON OF KG05

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601119

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : EXTRA FAN KIPAS

(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-08

(21) No. Permohonan DI : A00202601123

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : BAUT PIRINGAN CAKRAM

(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 : A00202601122

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
BONG JAN HIUNG
JL. KRENDANG SELATAN RT. 009 RW.006 Krendang,
Tambora, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11260,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
BONG JAN HIUNG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Moelyono Karmayana
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SAKLAR

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601125

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

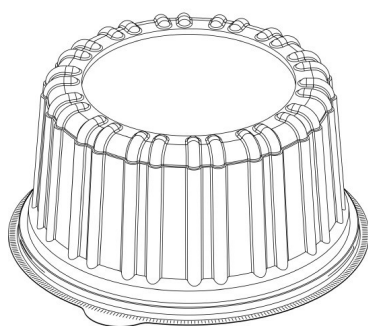
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Hendry Djajali
Kond TM Anggrek Twr 5/19C Tanjung Duren Selatan,
Grogol Petamburan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta
11470, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Hendry Djajali, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : CAKE TRAY 18

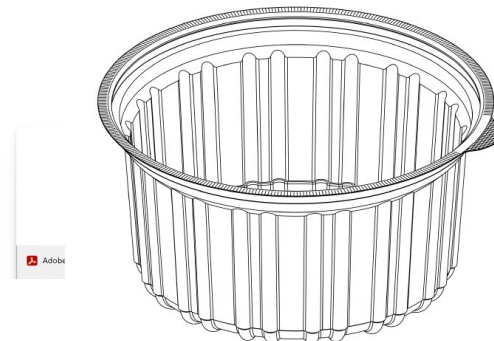
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601129

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Fu Jiu Song
Jl. Pekojan III Gang 2 RT011/RW008 Pekojan, Tambora,
Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11240 , Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Silvana Rusdiana, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Erlin Hermawan
Springhill Office Tower Lantai 9 unit 9C, Jl. Benyamin
Suaeb Blok D7, Kel. Kemayoran, Kec. Pademangan Timur,
Kota Jakarta Utara

(54) Judul Desain Industri : Karet Gas Motor Model Bintik Kotak-Kotak

(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 : A00202601136

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM
Poris Paradise 2 BB.3/27 RT. 008 RW. 010 Cipondoh
Indah, Cipondoh, Kota Tangerang, Banten 15148, Indonesia
(ID)

(72) Nama Pendesain :
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN LIVINA

(57) Klaim :
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 09-99**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202601137

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**
21 Februari 2026

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**
04 Maret 2026

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**
Iming Sidharta
Jl. Pinus No. 45 PMS Prajenan Mertoyudan, Mertoyudan,
Kab. Magelang, Jawa Tengah 56172, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**
Iming Sidharta, ID

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

(54) **Judul Desain Industri :** PLASTIK IDOLA SUMATERA

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



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601144

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
21 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

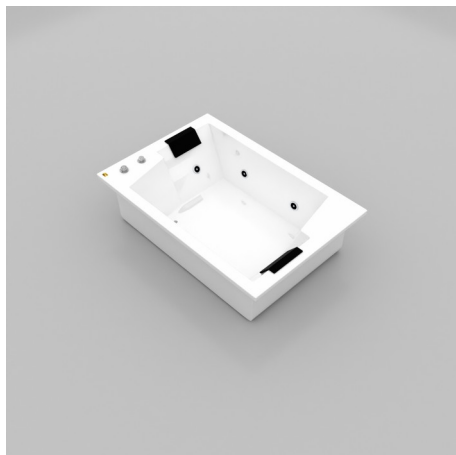
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Eka Setiami
Jl. Ancol Selatan Sunter Agung, Tanjung Priok, Kota
Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 14430, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Eka Setiami, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Bak mandi

(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 : A00202601145

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
23 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT DIANSARI PURIPLASTINDO
Jl. Jawa No.114 Wadungasih, Buduran, Kab. Sidoarjo,
Jawa Timur 61252, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
ADIANTA TANUDIRJO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kotak Penyimpanan Plastik

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



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601153

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
23 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

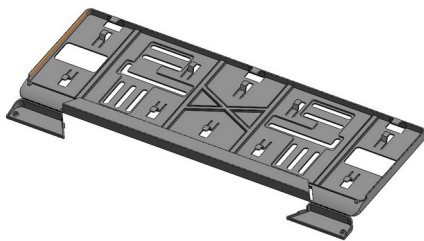
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
sugiarto
Indonesia Cengkareng Barat, Cengkareng, Kota Adm.
Jakarta Barat, DKI Jakarta 11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
sugiarto,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Dudukan plat

(57) Klaim :
Bentuk,Komposisi Garis



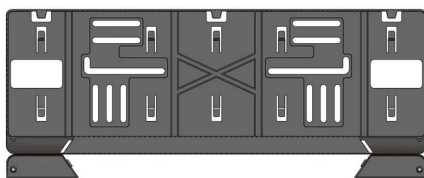
Tampak Perspektif



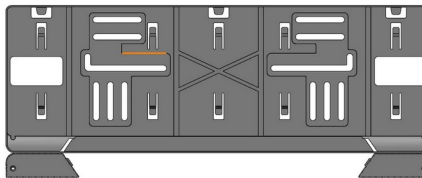
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601155

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
23 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
AKADEMI INOVASI INDONESIA
Jalan Hasanuddin Gg Mangga Mangunsari, Sidomukti,
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

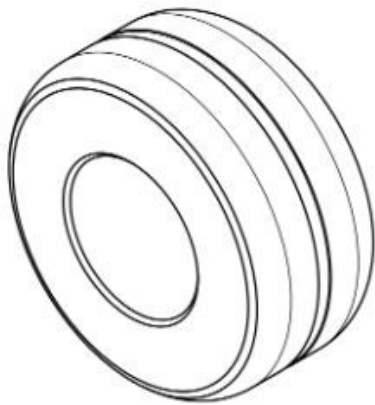
PT BAKTI MAJU INOVASI
Dk. Nobowetan, Kel. Noborejo, Kec. Argomulyo
Noborejo, Argomulyo, Kota Salatiga, Jawa Tengah 50736,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
MUHAMMAD RAFI AKBAR SHALAHUDIN, ID
NUR WAHID PANJI ANGGORO, ID FERIAN RIZKI
ARBIANTO, ID ANGGI VANDIKA, ID

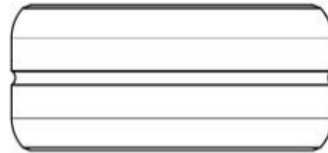
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BUSHING CALIPER RADIAL 10MM

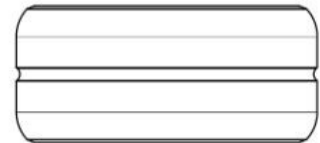
(57) Klaim :
Konfigurasi, Bentuk



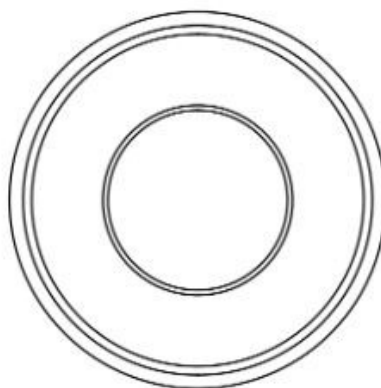
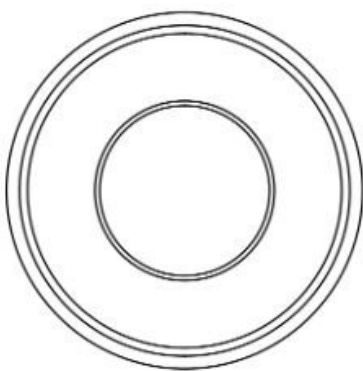
Tampak Perspektif

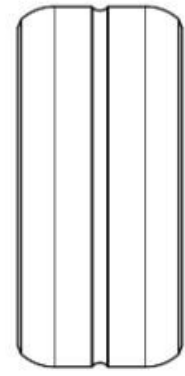


Tampak Atas



Tampak Bawah





Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601160

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

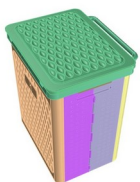
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. FIRST OCEAN INTERNATIONAL
JL. RAYA MAUK KM. 7 KAWASAN INDUSTRI MEKAR
JAYA JL. MEKAR JAYA RAYA BLOK BUMI NO. 1 SEPATAN,
TANGERANG – 15520 BANTEN Mekar Jaya, Sepatan, Kab.
Tangerang, Banten 15520, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
KIM YUNG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : FOLDING STORAGE DIAMOND PATTERN

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601161

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

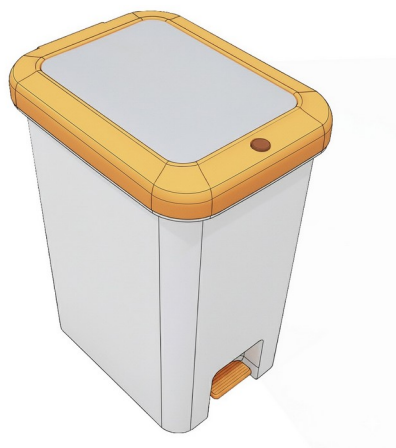
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. FIRST OCEAN INTERNATIONAL
JL. RAYA MAUK KM. 7 KAWASAN INDUSTRI MEKAR
JAYA JL. MEKAR JAYA RAYA BLOK BUMI NO. 1 SEPATAN,
TANGERANG – 15520 BANTEN Mekar Jaya, Sepatan, Kab.
Tangerang, Banten 15520, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
KIM YUNG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : WADAH PEMBUANGAN SAMPAH DENGAN PEDAL DAN TOMBOL

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601162

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
PT. FIRST OCEAN INTERNATIONAL
JL. RAYA MAUK KM. 7 KAWASAN INDUSTRI MEKAR
JAYA JL. MEKAR JAYA RAYA BLOK BUMI NO. 1 SEPATAN,
TANGERANG – 15520 BANTEN Mekar Jaya, Sepatan, Kab.
Tangerang, Banten 15520, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
KIM YUNG, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : TROLI PENYIMPANAN SERBAGUNA

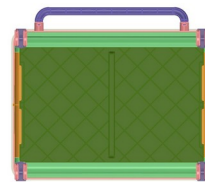
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



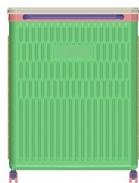
Tampak Perspektif



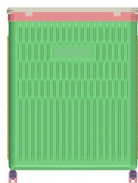
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601170

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Henry Tedjakusuma
Jl. Wuluh Blok II/3 RT/RW 009/006 Kota Bambu Utara,
Pal Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Henry Tedjakusuma ,ID

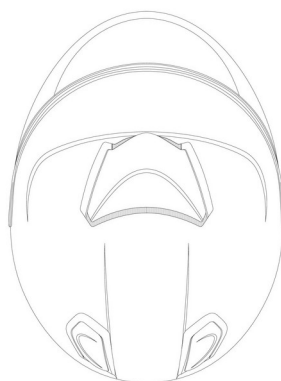
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HELM

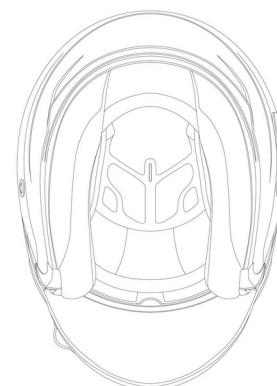
(57) Klaim :
Bentuk,Konfigurasi



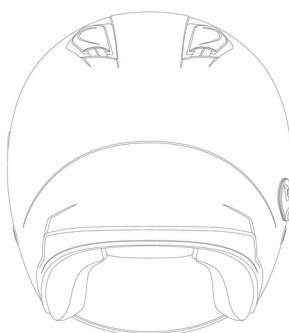
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601172

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Henry Tedjakusuma
Jl. Wuluh Blok II/3 RT/RW 009/006 Kota Bambu Utara,
Pal Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Henry Tedjakusuma, ID

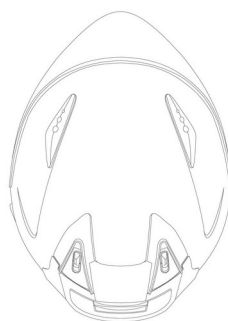
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HELM

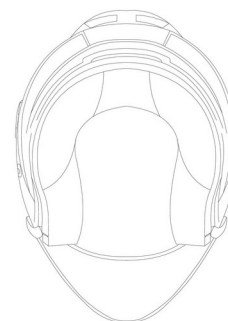
(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



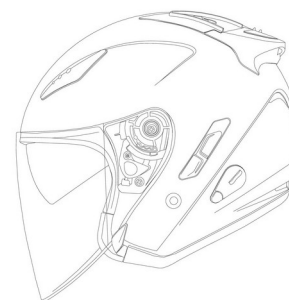
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601171

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

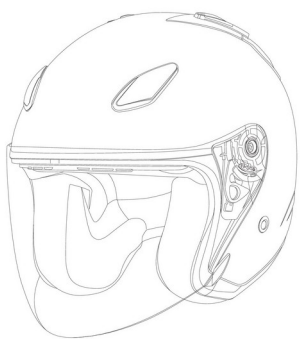
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
Henry Tedjakusuma
Jl. Wuluh Blok II/3 RT/RW 009/006 Kota Bambu Utara,
Pal Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
Henry Tedjakusuma, ID

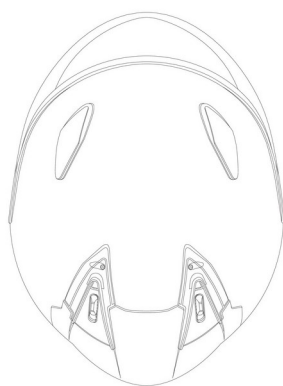
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HELM

(57) Klaim :
Bentuk, Konfigurasi



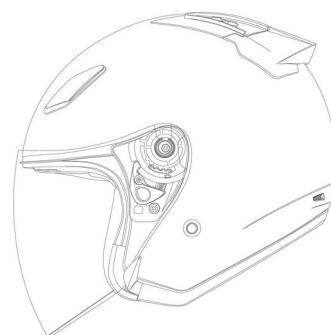
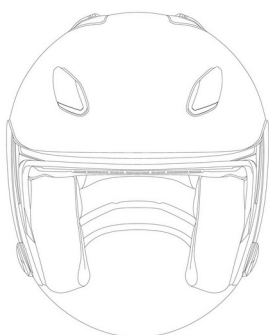
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 25-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601181

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :
24 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :
04 Maret 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:
SUTIKNO SOEGIHARTO
Villa Regency AT 3/15 Babatan, Wiyung, Kota Surabaya,
Jawa Timur 60227, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :
SUTIKNO SOEGIHARTO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :
Hari Purnomo Chandra BSc (Kartini Paten)
RA Kartini Nomor 88-A

(54) Judul Desain Industri : GENTENG

(57) Klaim :
Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

