



# BERITA RESMI DESAIN INDUSTRI



**No. 20/DI/2026**

DIUMUMKAN TANGGAL  
**06 April 2026 s.d. 05 Juli 2026**

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

DITERBITKAN BULAN  
**April 2026**

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

## DAFTAR ISI BRDI No. 20/DI/2026

06 April 2026 s.d. 05 Juli 2026

No	Nomor Permohonan	Tanggal Penerimaan	Kelas	Judul Desain
1	A00202404628	17-SEP-24	07-02	Pero Stock Pot 24cm with Glass Lid
2	A00202501403	11-MAR-25	29-01	DETEKTOR KEBAKARAN (FIRE DETECTOR)
3	A00202501470	12-MAR-25	12-16	KONSOL UNTUK MOBIL
4	A00202501475	12-MAR-25	12-08	MOBIL
5	A00202501461	12-MAR-25	12-16	PINTU BELAKANG UNTUK MOBIL
6	A00202501467	12-MAR-25	12-16	AKSESORIS BEMPER UNTUK MOBIL
7	A00202501463	12-MAR-25	06-01	TEMPAT DUDUK UNTUK MOBIL
8	A00202501476	12-MAR-25	26-06	LAMPU INTERIOR UNTUK MOBIL
9	A00202501480	12-MAR-25	12-08	MOBIL (PARSIAL)
10	A00202501479	12-MAR-25	12-16	INTERIOR MOBIL
11	A00202501466	12-MAR-25	26-06	LAMPU DEPAN UNTUK MOBIL
12	A00202501474	12-MAR-25	12-16	KISI – KISI DEPAN UNTUK MOBIL
13	A00202501473	12-MAR-25	12-16	PENUTUP RODA UNTUK MOBIL
14	A00202501478	12-MAR-25	12-16	DEKORASI PINTU UNTUK MOBIL
15	A00202501477	12-MAR-25	12-16	MEJA UNTUK KENDARAAN
16	A00202501472	12-MAR-25	12-16	PENGENDALI PENGONDISI UDARA UNTUK MOBIL
17	A00202501471	12-MAR-25	12-16	PANEL INSTRUMEN UNTUK MOBIL
18	A00202501468	12-MAR-25	12-16	AKSESORIS PILAR UNTUK MOBIL
19	A00202501458	12-MAR-25	12-16	BEMPER DEPAN UNTUK MOBIL (PARSIAL)
20	A00202501462	12-MAR-25	26-06	LAMPU BELAKANG UNTUK MOBIL
21	A00202501460	12-MAR-25	12-16	BEMPER BELAKANG UNTUK MOBIL (PARSIAL)
22	A00202501661	21-MAR-25	10-02	SELUBUNG JAM TANGAN DENGAN TALI JAM (WATCH CASE WITH WATCHBAND)
23	A00202501717	26-MAR-25	14-04	PANEL TAMPILAN LAYAR DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS
24	A00202501718	26-MAR-25	14-04	PANEL TAMPILAN LAYAR DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS
25	A00202505430	16-SEP-25	12-16	Panel Instrumen untuk Mobil (Parsial)
26	A00202505428	16-SEP-25	12-16	Panel Instrumen untuk Mobil
27	A00202505429	16-SEP-25	12-16	Panel Instrumen untuk Mobil (Parsial)
28	A00202505674	25-SEP-25	21-01	MAINAN
29	A00202505676	25-SEP-25	21-01	MAINAN
30	A00202505673	25-SEP-25	21-01	MAINAN
31	A00202505675	25-SEP-25	21-01	MAINAN
32	A00202506992	10-NOV-25	14-04	LAYAR TAMPILAN ATAU BAGIANNYA

				DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS ANIMASI
33	A00202506993	10-NOV-25	14-04	LAYAR TAMPILAN ATAU BAGIANNYA DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS ANIMASI
34	A00202600145	08-JAN-26	10-07	BODI JAM TANGAN PINTAR
35	A00202600207	12-JAN-26	23-01	Gambar Teknik Filtrasi Air Sederhana dengan Tabung Vertikal
36	A00202600675	30-JAN-26	25-02	BATA TEMPEL BIMA KARUNIA AGUNG
37	A00202600990	12-FEB-26	12-16	BUSHING AS RODA DEPAN SEPEDA MOTOR SERI F
38	A00202601014	13-FEB-26	20-01	MESIN PENJUAL OTOMATIS TERBALIK
39	A00202601026	13-FEB-26	12-16	PENUTUP RADIATOR SPINNER SEPEDA MOTOR TIPE BINTANG SERI A
40	A00202601027	13-FEB-26	12-16	GARNISH PENUTUP PADA HUGGER SEPEDA MOTOR
41	A00202601056	16-FEB-26	12-16	Ducktail Scoopy 2025 New
42	A00202601061	16-FEB-26	12-16	BEGEL SAMPING CNC SEPEDA MOTOR SERI D
43	A00202601062	16-FEB-26	12-16	FILTER PLASTIC PADA SEPEDA MOTOR SERI F
44	A00202601064	17-FEB-26	12-16	QUICK RELEASE SPION V2
45	A00202601126	20-FEB-26	09-01	Botol 220 ml General
46	A00202601157	23-FEB-26	28-03	ALAT PERAWATAN TUBUH
47	A00202601169	24-FEB-26	20-01	TERMINAL POS PINTAR
48	A00202601196	25-FEB-26	19-06	Pulpen Gel GP-347 Grandez (Gel Pen GP-347 Grandez)
49	A00202601199	25-FEB-26	19-06	Pulpen BP-384 (Ball Pen BP-384)
50	A00202601197	25-FEB-26	19-02	Lem GS-117 (Glue GS-117)
51	A00202601208	25-FEB-26	19-02	Set Meja DS-58 (Desk Set DS-58)
52	A00202601306	02-MAR-26	12-16	COVER FILTER ARVIC – HONDA 160
53	A00202601308	03-MAR-26	02-03	HELM
54	A00202601316	03-MAR-26	10-05	Alat Pengukur Luas Bidang Papan Reklame
55	A00202601317	03-MAR-26	08-08	Handheld LiDAR
56	A00202601318	04-MAR-26	28-02	Wadah Pewarna bibir (LIP TINT CONTAINER)
57	A00202601338	04-MAR-26	15-07	LEMARI PENDINGIN UNTUK KEPERLUAN LABORATORIUM
58	A00202601346	04-MAR-26	32-00	Kartu Permainan Tipe 8
59	A00202601348	04-MAR-26	32-00	Kartu Permainan Tipe 9
60	A00202601347	04-MAR-26	32-00	Kartu Permainan Tipe 10
61	A00202601357	05-MAR-26	02-03	HELM
62	A00202601358	05-MAR-26	02-03	HELM
63	A00202601363	05-MAR-26	08-05	Cangkul Pengait Katup

64	A00202601366	05-MAR-26	12-16	SPION VSP BLACKLIST
65	A00202601367	05-MAR-26	24-99	Korektor Postur Duduk untuk Remaja
66	A00202601370	05-MAR-26	06-04	Tempat Penyimpanan Sebagai Ekstensi Meja
67	A00202601368	05-MAR-26	21-01	Boneka Edukasi Seksual Anak
68	A00202601371	05-MAR-26	06-01	Bangku Umum untuk kecemasan sosial
69	A00202601372	05-MAR-26	23-02	Bak mandi
70	A00202601376	05-MAR-26	21-01	Permainan Papan Tentang Desain Produk
71	A00202601378	05-MAR-26	20-03	Petunjuk Arah untuk Pengunjung Kampus
72	A00202601377	05-MAR-26	06-04	Rak Display Kosmetik Multifungsi
73	A00202601380	05-MAR-26	03-01	Tas Anak untuk Peralatan Menggambar
74	A00202601381	05-MAR-26	03-01	Tas Bahu DIY Berbentuk Bunga Anggrek
75	A00202601382	05-MAR-26	06-04	LEMARI
76	A00202601383	05-MAR-26	06-04	RAK SEPATU LISBON
77	A00202601384	05-MAR-26	09-04	KERANJANG
78	A00202601385	05-MAR-26	09-04	KERANJANG CUCIAN
79	A00202601386	05-MAR-26	07-07	TONG
80	A00202601387	05-MAR-26	31-00	Lemari Pengering Food Tray
81	A00202601391	06-MAR-26	26-07	ORNAMEN LAMPU PANEL DEKORATIF PLAFON BERBENTUK LINGKARAN BERUNDAK DENGAN MOTIF ORNAMENTAL KLASIK DAN ELEMEN KONSENTRIS
82	A00202601390	06-MAR-26	26-07	ORNAMEN LAMPU PLAFON BERBENTUK BINTANG SUDUT DELAPAN BERUNDAK DENGAN AKSEN ORNAMEN KLASIK
83	A00202601388	06-MAR-26	26-07	ORNAMEN LAMPU PANEL DEKORATIF PLAFON BERBENTUK PERSEGI DENGAN ORNAMEN GEOMETRIS SIMETRIS
84	A00202601392	06-MAR-26	04-02	Sikat Gigi
85	A00202601395	06-MAR-26	23-01	Saringan Talang Air
86	A00202601397	06-MAR-26	14-03	ANTENA RECTANGULAR FOLDED DIPOLE MIKROSTRIP 9 GHZ
87	A00202601404	06-MAR-26	22-05	GULUNGAN PANCING PUTAR KEDAP AIR
88	A00202601410	06-MAR-26	21-01	Mainan Edukatif tentang Tata Krama Makan
89	A00202601411	06-MAR-26	12-16	PEREDAM KEJUT
90	A00202601412	06-MAR-26	09-03	Wadah Kosmetik Lipstik
91	A00202601413	06-MAR-26	23-02	Bak Mandi
92	A00202601414	06-MAR-26	23-02	Bak Mandi
93	A00202601420	08-MAR-26	07-02	Alat masak nasi 5L
94	A00202601421	08-MAR-26	28-03	CURLING IRON (ALAT STYLING RAMBUT) 811
95	A00202601422	08-MAR-26	15-05	Mesin cuci XP30
96	A00202601425	08-MAR-26	07-07	Plastik tempat makanan dengan dinding berbentuk gelombang yang tutupnya menyatu dengan

				mangkok, dengan pengunci yang tertutup rapat
97	A00202601429	09-MAR-26	12-16	Badan Kaliper Rem Cakram
98	A00202601435	09-MAR-26	10-05	REGULATOR
99	A00202601433	09-MAR-26	10-05	REGULATOR
100	A00202601434	09-MAR-26	10-05	REGULATOR

Jakarta, 06 April 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 : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202404628

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
001/XII/2024	17 September 2024	Indonesia (ID)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT PERO UNIVERSAL INDONESIA  
Dharmo Adhira, Ruko Beverly, Jl. Pangeran Antasari  
No.67 4, RT.4/RW.1, Cilandak Bar., Kec. Cilandak, Kota  
Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 12410  
Cilandak Barat, Cilandak, Kota Adm. Jakarta Selatan, DKI  
Jakarta 12410, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
LEO NANDA DESWARA,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Pero Stock Pot 24cm with Glass Lid

(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 : 29-01

(21) No. Permohonan DI : A00202501403

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
11 Maret 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025-000358 09 Januari 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

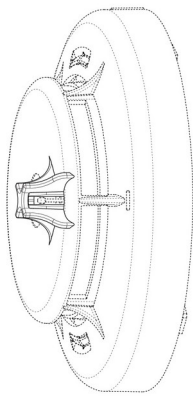
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
NOHMI BOSAI LTD.  
7-3, Kudan Minami 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan  
(JP)

(72) Nama Pendesain :  
Tomohiro HOSHINO,JP

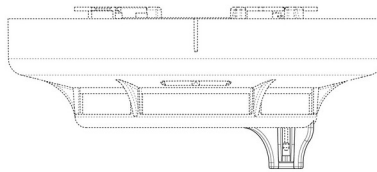
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Januar Ferry  
PT. Hakindah International Gedung Gajah Unit AT Jalan  
Dr Saharjo No. 111 Tebet

(54) Judul Desain Industri : DETEKTOR KEBAKARAN (FIRE DETECTOR)

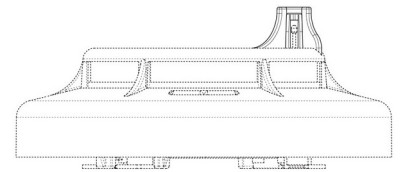
(57) Klaim :  
Konfigurasi,Bentuk



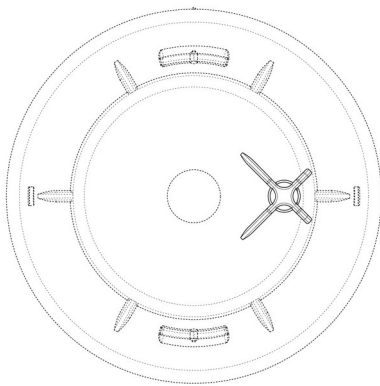
Tampak Perspektif



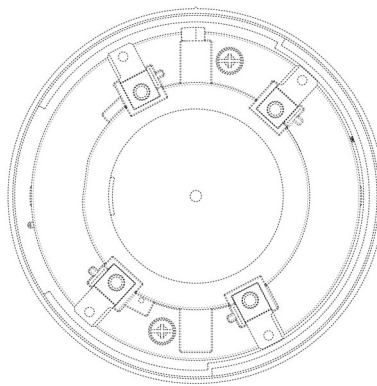
Tampak Atas



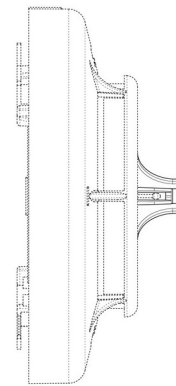
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501470

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Aliakbar KHAJUJEE NEJAD,IR Shinji TOGASA,JP  
Masaya OKUDA,JP

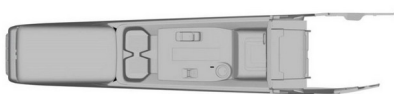
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : KONSOL UNTUK MOBIL

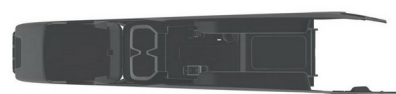
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-08

(21) No. Permohonan DI : A00202501475

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Atsushi GOTO,JP Jarno SUNDELL,NO  
Yuichiro ISHIZUKA,JP Mondo SAITO,JP

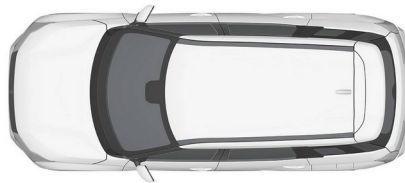
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : MOBIL

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501461

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP  
Mondo SAITO,JP

(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 : PINTU BELAKANG UNTUK MOBIL

(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 : A00202501467

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP

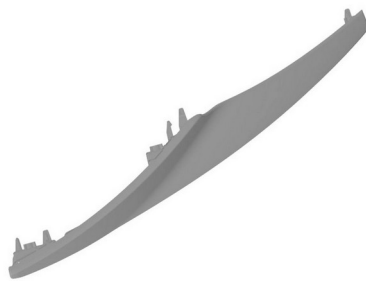
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : AKSESORIS BEMPER UNTUK MOBIL

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



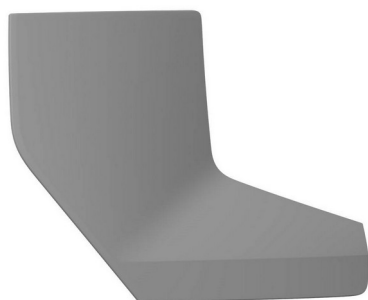
Tampak Perspektif



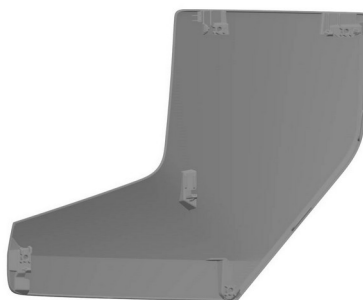
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-01

(21) No. Permohonan DI : A00202501463

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Akiyuki TANIGUCHI,JP

(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 : TEMPAT DUDUK UNTUK MOBIL

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-06

(21) No. Permohonan DI : A00202501476

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Shinji TOGASA,JP

(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 : LAMPU INTERIOR UNTUK MOBIL

(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 : A00202501480

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP  
Atsushi GOTO,JP

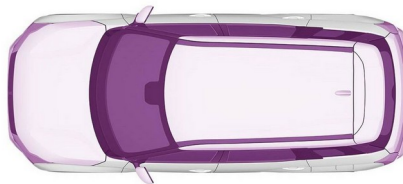
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : MOBIL (PARSIAL)

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501479

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

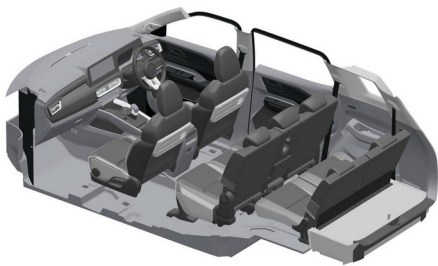
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Shinji TOGASA,JP Yuichi HARADA,JP  
Aliakbar KHAJUEE NEJAD,IR Akiyuki TANIGUCHI,JP

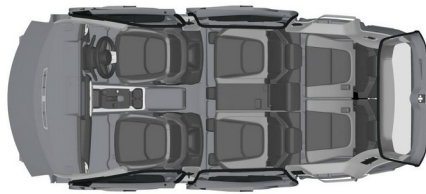
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : INTERIOR MOBIL

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-06

(21) No. Permohonan DI : A00202501466

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP  
Mondo SAITO,JP

(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 : LAMPU DEPAN UNTUK MOBIL

(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 : A00202501474

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

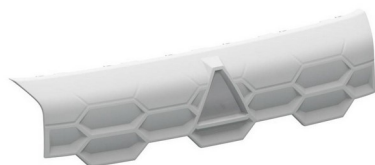
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Mondo SAITO,JP

(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 : KISI – KISI DEPAN UNTUK MOBIL

(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 : A00202501473

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP  
Mondo SAITO,JP

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

(54) Judul Desain Industri :  
PENUTUP RODA UNTUK MOBIL

(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 : A00202501478

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Aliakbar KHAJUEE NEJAD,IR Yuichi  
HARADA,JP

(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 :  
DEKORASI PINTU UNTUK MOBIL

(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 : A00202501477

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

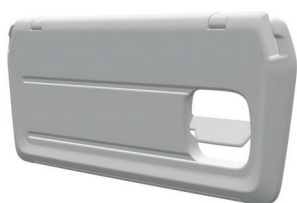
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Aliakbar KHAJUEE NEJAD,IR Akiyuki  
TANIGUCHI,JP

(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 UNTUK KENDARAAN

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



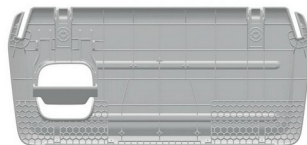
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501472

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

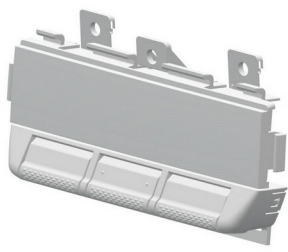
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Masaya OKUDA,JP Gaultier MULOT,FR

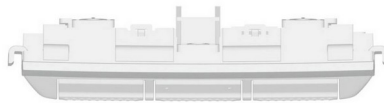
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri :  
PENGENDALI PENGONDISI UDARA UNTUK MOBIL

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



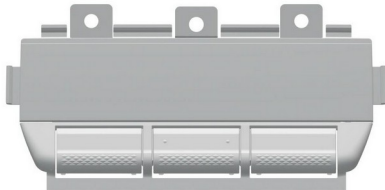
Tampak Perspektif



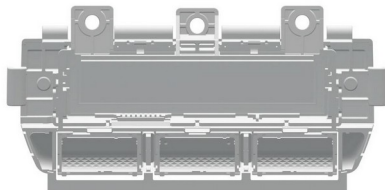
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501471

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Masaya OKUDA,JP Shinji TOGASA,JP  
Masataka UKAJI,JP

(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 : PANEL INSTRUMEN UNTUK MOBIL

(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 : A00202501468

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

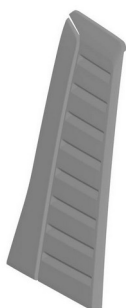
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP

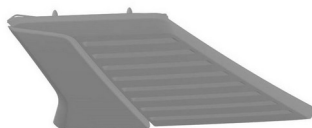
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : AKSESORIS PILAR UNTUK MOBIL

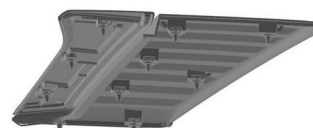
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501458

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP

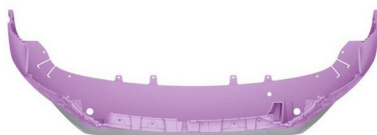
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : BEMPER DEPAN UNTUK MOBIL (PARSIAL)

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



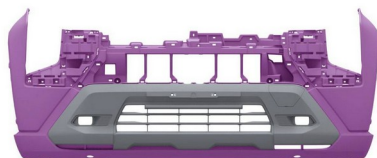
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-06

(21) No. Permohonan DI : A00202501462

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

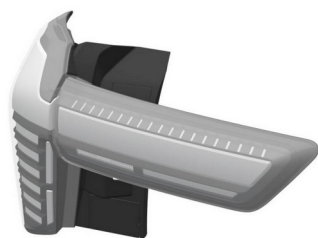
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP

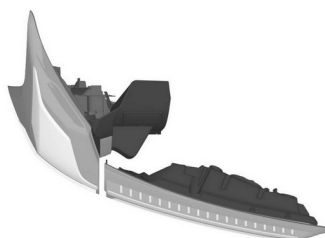
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Inda Citraninda Noerhadi  
Biro Oktroi Roosseno Kantor Taman A-9 Unit C1 & C2  
Jalan DR. Ide Anak Agung Gde Agung

(54) Judul Desain Industri : LAMPU BELAKANG UNTUK MOBIL

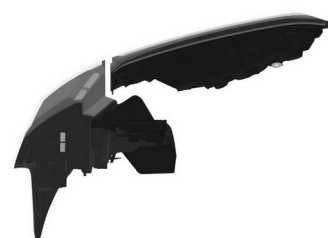
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



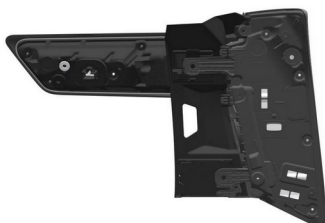
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202501460

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

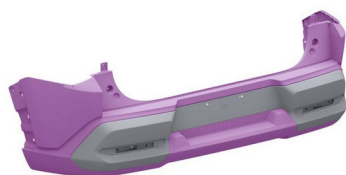
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-8410,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Jarno SUNDELL,NO Yuichiro ISHIZUKA,JP

(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 : BEMPER BELAKANG UNTUK MOBIL (PARSIAL)

(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 : A00202501661

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
21 Maret 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2024-022470 29 Oktober 2024 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

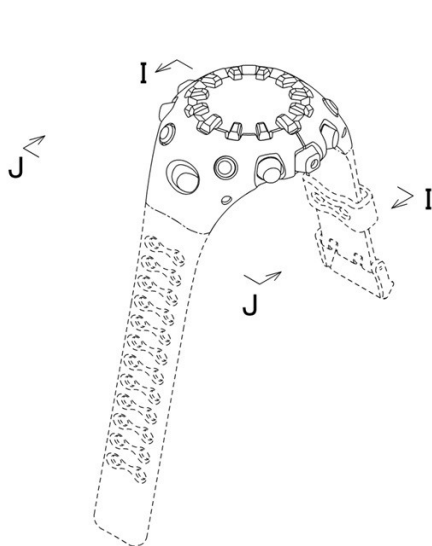
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Casio Keisanki Kabushiki Kaisha d.b.a. Casio Computer  
Co., Ltd.  
6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo, Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
HAMAUE Tomohiro,JP

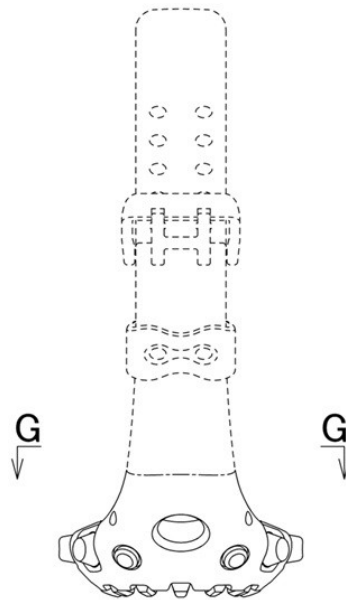
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Januar Ferry  
PT. Hakindah International Gedung Gajah Unit AT Jalan  
Dr Saharjo No. 111 Tebet

(54) Judul Desain Industri : SELUBUNG JAM TANGAN DENGAN TALI JAM (WATCH CASE WITH WATCHBAND)

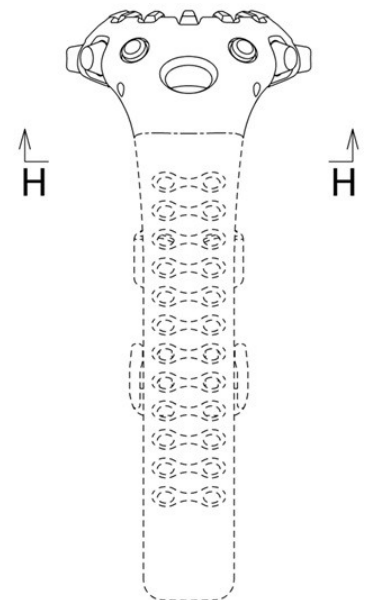
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



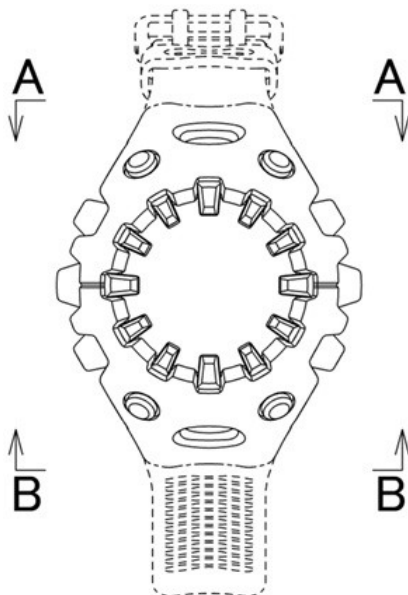
Tampak Perspektif



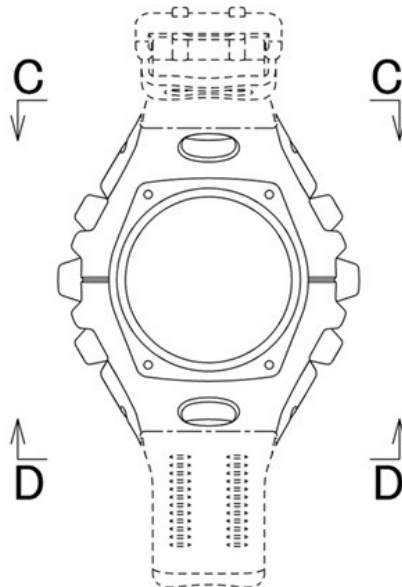
Tampak Atas



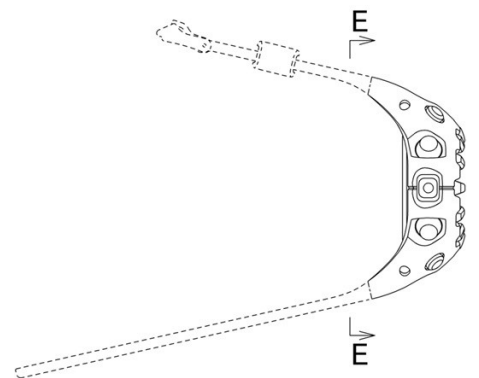
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 14-04**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202501717

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
26 Maret 2025

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
06 April 2026

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

(72) **Nama Pendesain :**  
Kei ISHIKAWA,JP Naoko HAGIWARA,JP  
Yuki MISHINA,JP

(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

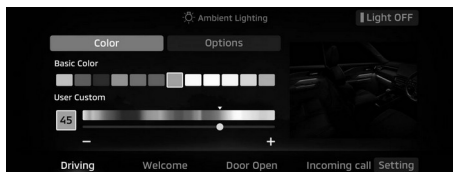
(54) **Judul Desain Industri :** PANEL TAMPILAN LAYAR DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS

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

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202501718

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
26 Maret 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Kei ISHIKAWA,JP

(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 : PANEL TAMPILAN LAYAR DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS

(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 : A00202505430

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 September 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025-005361 18 Maret 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA  
1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, Japan  
(JP)

(72) Nama Pendesain :  
Shunsuke KUREBAYASHI,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Migni Myriasandra Noerhadi  
Kantor Taman A-9, Unit A6-A7, Jl. Dr. Ide Anak Agung  
Gde Agung, Mega Kuningan

(54) Judul Desain Industri : Panel Instrumen untuk Mobil (Parsial)

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



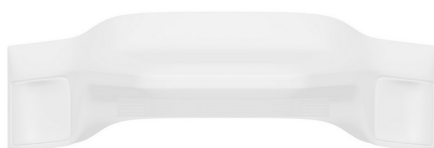
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202505428

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 September 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025-005359 18 Maret 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

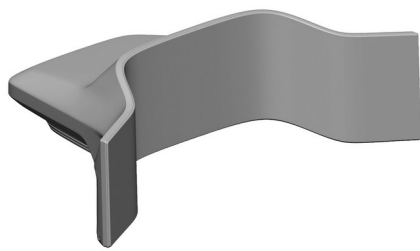
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA  
1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, Japan  
(JP)

(72) Nama Pendesain :  
Shunsuke KUREBAYASHI,JP

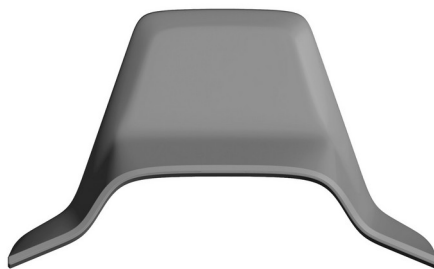
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Migni Myriasandra Noerhadi  
Kantor Taman A-9, Unit A6-A7, Jl. Dr. Ide Anak Agung  
Gde Agung, Mega Kuningan

(54) Judul Desain Industri :  
Panel Instrumen untuk Mobil

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



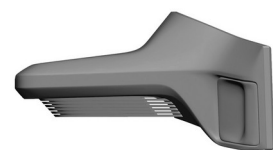
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202505429

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 September 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025-005360 18 Maret 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

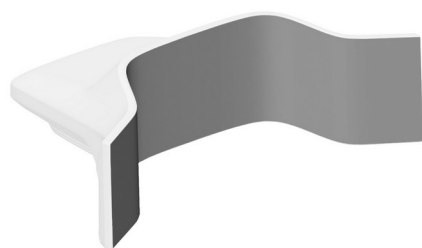
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA  
1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, Japan  
(JP)

(72) Nama Pendesain :  
Shunsuke KUREBAYASHI,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Migni Myriasandra Noerhadi  
Kantor Taman A-9, Unit A6-A7, Jl. Dr. Ide Anak Agung  
Gde Agung, Mega Kuningan

(54) Judul Desain Industri : Panel Instrumen untuk Mobil (Parsial)

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



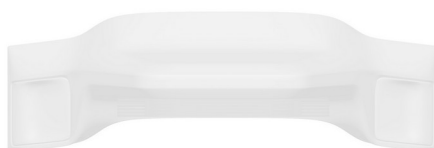
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202505674

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 September 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

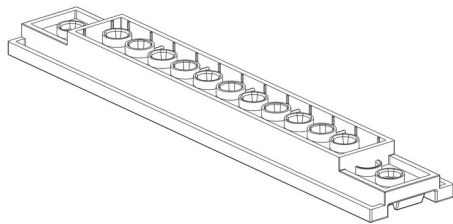
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Pelle Normann Brix,DK Arthur Sacek,BR  
Rafael Muñoz Mansano,ES Tore Christensen,DK  
Daniel Sri Sudarsono,ID Steffen Duus,DK  
Christopher Eric Carver,GB Martin Ingversen,DK  
Rene Klosterskov,DK

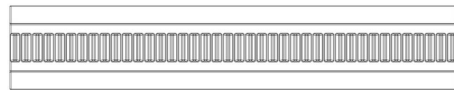
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MAINAN

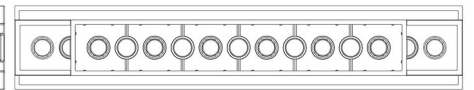
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



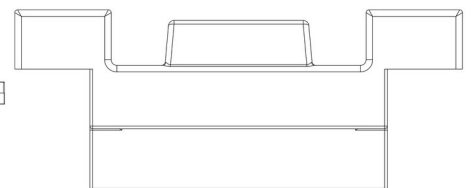
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202505676

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 September 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

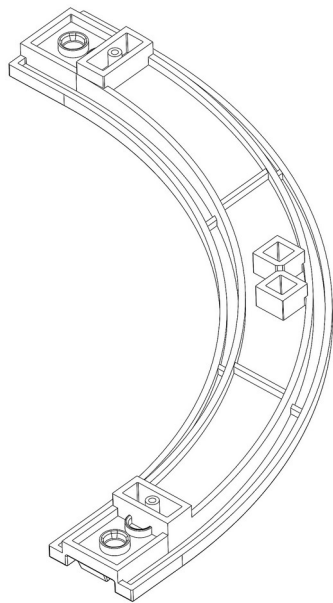
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Pelle Normann Brix,DK Arthur Sacek,BR  
Rafael Muñoz Mansano,ES Tore Christensen,DK  
Daniel Sri Sudarsono,ID Steffen Duus,DK  
Christopher Eric Carver,GB Martin Ingversen,DK  
Rene Klosterskov,DK

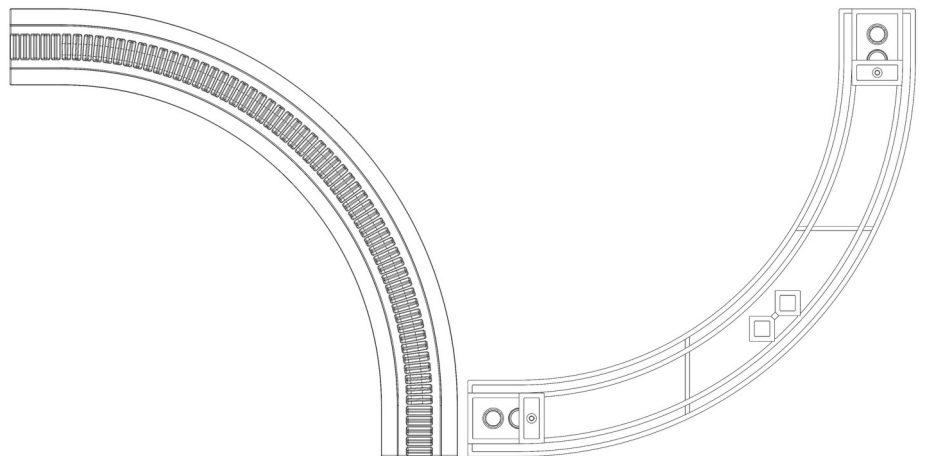
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MAINAN

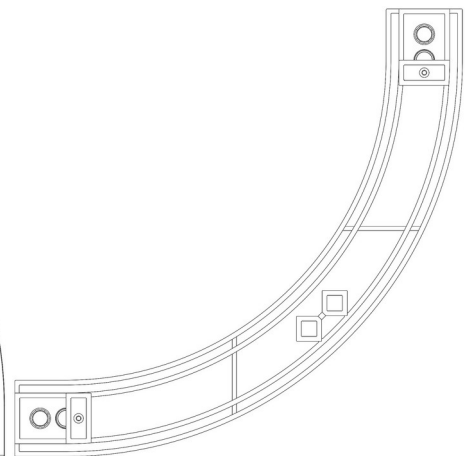
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



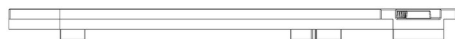
Tampak Perspektif



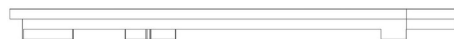
Tampak Atas



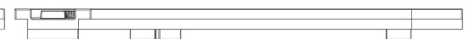
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202505673

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 September 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

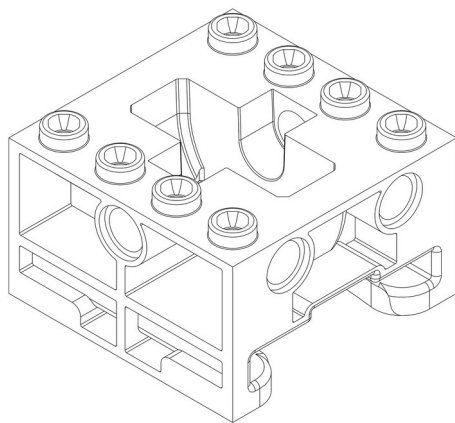
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Pelle Normann Brix,DK Tore Christensen,DK  
Daniel Sri Sudarsono,ID Steffen Duus,DK  
Christopher Eric Carver,GB Martin Ingversen,DK  
Rene Klosterskov,DK

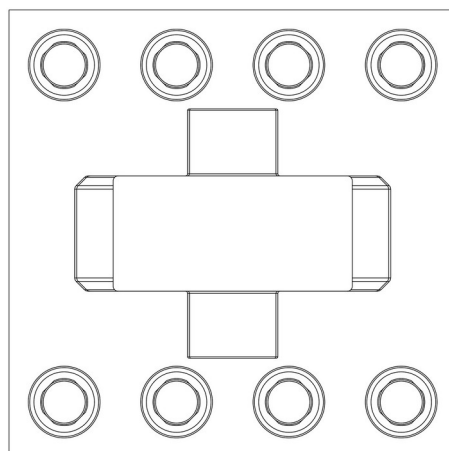
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MAINAN

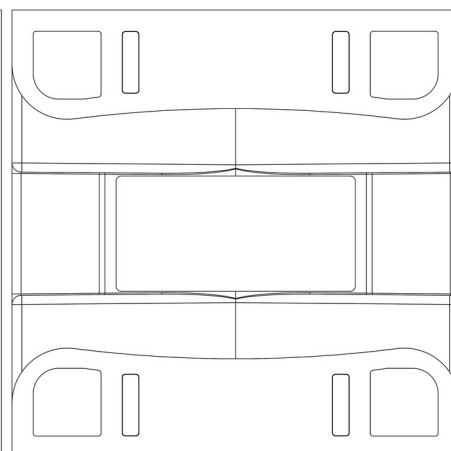
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



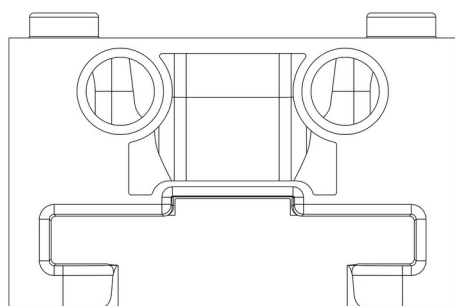
Tampak Perspektif



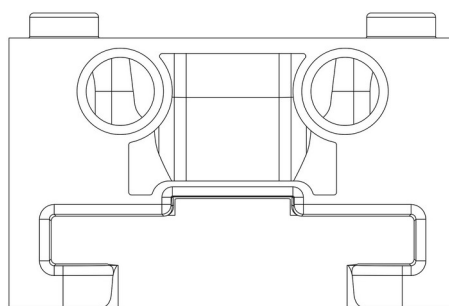
Tampak Atas



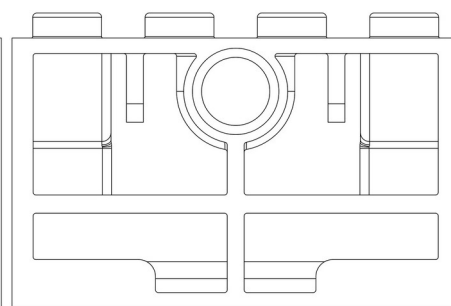
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202505675

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 September 2025

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

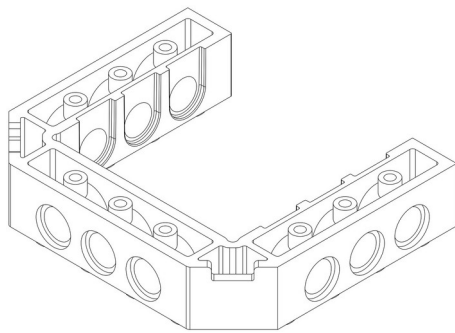
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Pelle Normann Brix,DK Estrella Salas,CR  
Daniel Sri Sudarsono,ID Steffen Duus,DK  
Christopher Eric Carver,GB Henrik Atzen,DK  
Rene Klosterskov,DK

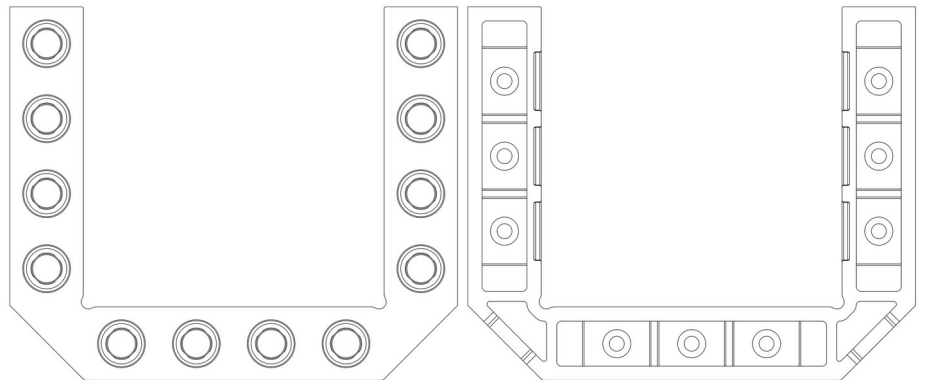
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : MAINAN

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis

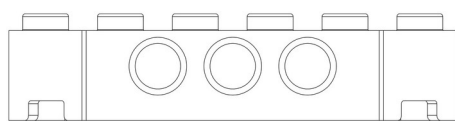


Tampak Perspektif

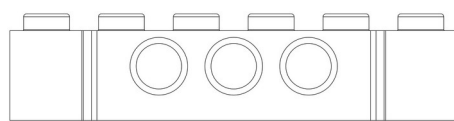


Tampak Atas

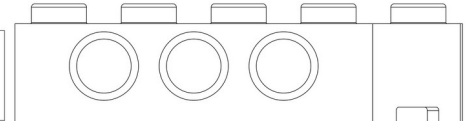
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202506992

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
10 November 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025302689554 14 Mei 2025 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.  
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang  
District Shenzhen, Guangdong 518129, China (CN)

(72) Nama Pendesain :  
CHEN, Hongtao,CN LUO, Long,CN WU,  
Yu,CN

(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 : LAYAR TAMPILAN ATAU BAGIANNYA DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS ANIMASI

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis

Tampak Perspektif



Tampak Depan

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202506993

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
10 November 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025302689554 14 Mei 2025 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.  
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang  
District Shenzhen, Guangdong 518129, China (CN)

(72) Nama Pendesain :  
CHEN, Hongtao,CN LUO, Long,CN WU,  
Yu,CN

(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

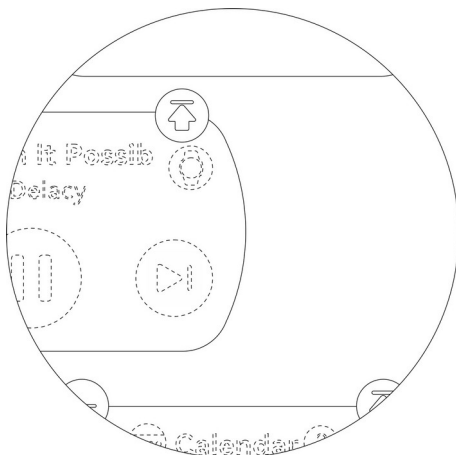
(54) Judul Desain Industri : LAYAR TAMPILAN ATAU BAGIANNYA DENGAN ANTARMUKA PENGGUNA GRAFIS ANIMASI

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-07

(21) No. Permohonan DI : A00202600145

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025304013921 09 Juli 2025 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

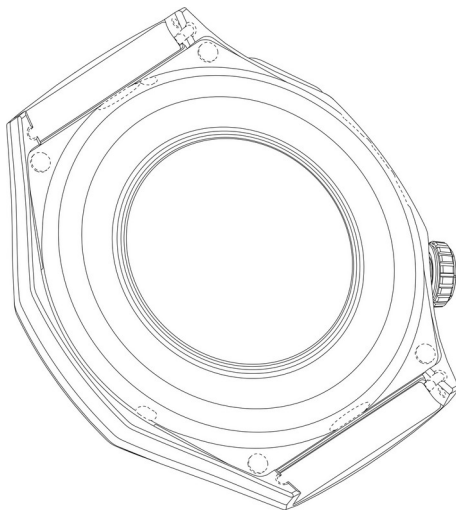
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.  
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang  
District, Shenzhen, Guangdong 518129, China (CN)

(72) Nama Pendesain :  
TANG, CHIEN WEI,CN HAN, Shuo,CN  
WATANABE, Takashi,JP

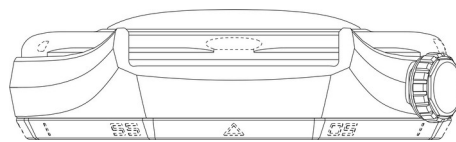
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : BODI JAM TANGAN PINTAR

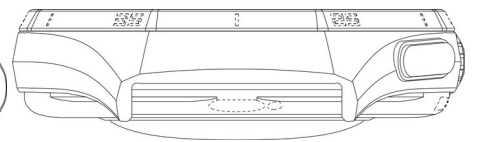
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



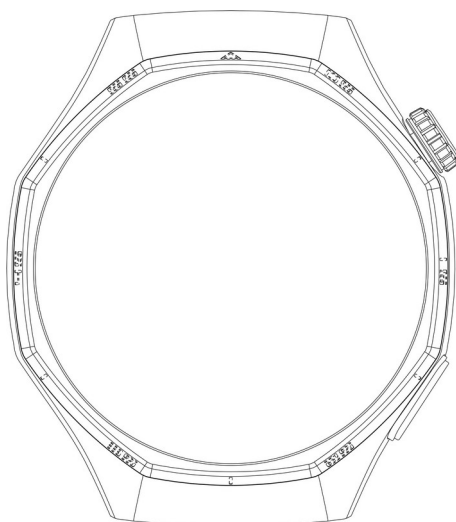
Tampak Perspektif



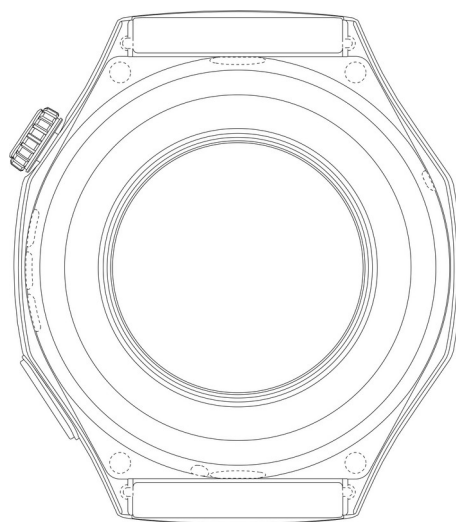
Tampak Atas



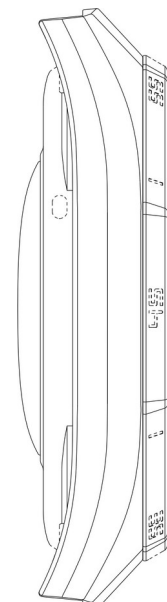
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202600207

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Januari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

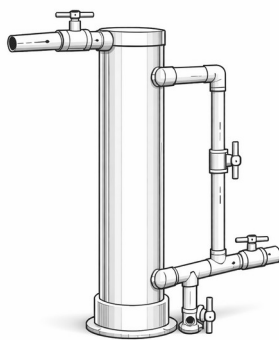
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Institut Teknologi Sains Bandung  
Jl. Ganesha Boulevard No.1 Blok A, Pasirranji, Kec.  
Cikarang Pusat, Kabupaten Bekasi, Jawa Barat 17530  
Pasirranji, Cikarang Pusat, Kab. Bekasi, Jawa Barat 17530,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Nurul Ajeng Susilo, S.T., M.T.,ID Njoman Manik  
Susantini, S.T., M.T.,ID Dr. Edwin Kristianto Sijabat,  
S.T., M.T.,ID Rachmawati Apriani, S.T., M.T.,ID  
Amelia Rahmatika, S.Si., M.T.,ID Deni Rachmat, ST.,  
MT.,ID Dr. Asep Yunta Darna, S.T., M.T.,ID  
Dr. Idad Syaeful haq, S.T., M.T.,ID Hanifadinna, ST.,  
MT.,ID Alfian Novrizal, S.Pd., M.Si.,ID Dr  
Samsul Arifin, S.Si, M.Sc.,ID Okta Nindita Priambodo,  
S.Si., M.Si.,ID Dr. Ir. Ade Wachjar, M.S.,ID Lia  
Laila, ST., MT.,ID

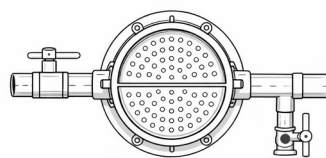
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Gambar Teknik Filtrasi Air Sederhana dengan Tabung Vertikal

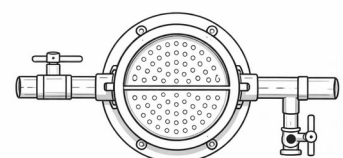
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas

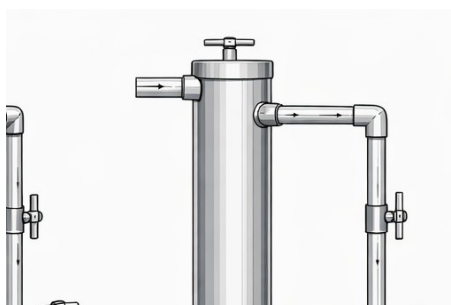


Tampak Bawah

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 25-02

(21) No. Permohonan DI : A00202600675

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
30 Januari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
BIMA KARUNIA AGUNG  
Kp. Batulawang RT007/RW004 Batutumpang,  
Tegalwaru, Kab. Purwakarta, Jawa Barat 41165, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
Ujang Lalah, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BATA TEMPEL BIMA KARUNIA AGUNG

(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 : A00202600990

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
12 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

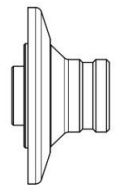
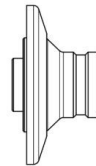
PT BAKTI MAJU INOVASI  
Dk. Nobowetan, Kel. Noborejo Noborejo, Argomulyo,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50736, Indonesia (ID)

(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 : BUSHING AS RODA DEPAN SEPEDA MOTOR SERI F

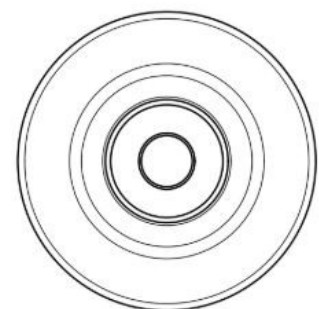
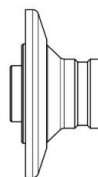
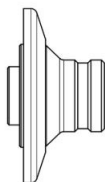
(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 20-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601014

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
25-E1632-0101 13 Agustus 2025 Malaysia (MY)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

ATLAS VENDING (M) SDN. BHD.  
Unit L01, East Wing, Level 1, Quattro West, No. 4 Lorong  
Persiaran Barat, 46200 Petaling Jaya, Selangor, Malaysia,  
Malaysia (MY)

(72) Nama Pendesain :

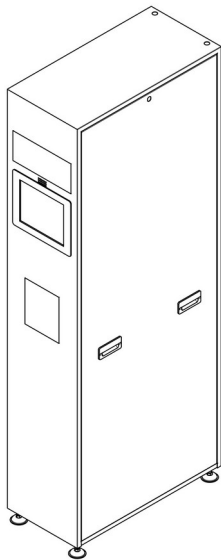
THANGAKALITHASAN SOTHINATHAN,MY

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

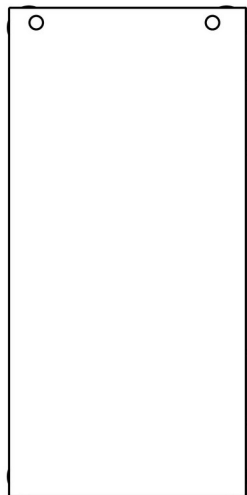
Endra Agung Prabawa  
WINURISKA, PRABAWA & Partners, Equity Tower, 37th  
Floor unit D & H, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 52-53 (SCBD),  
Jakarta Selatan 12190, Indonesia

(54) Judul Desain Industri : MESIN PENJUAL OTOMATIS TERBALIK

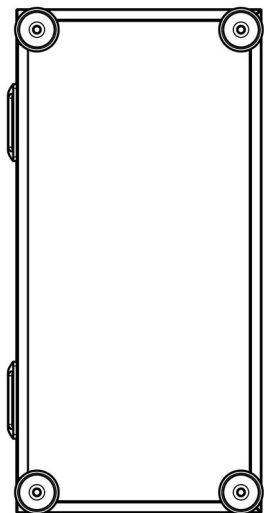
(57) Klaim :  
Bentuk, Komposisi Garis, Konfigurasi



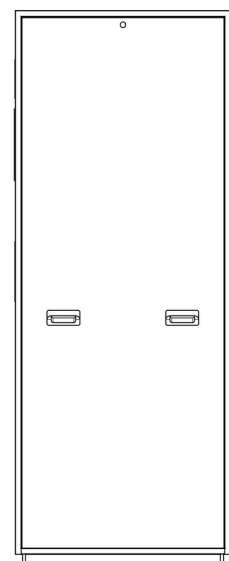
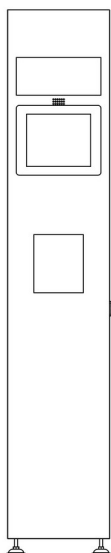
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601026

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
AKADEMI INOVASI INDONESIA  
Jalan Nusantara 18 Canden Mangunsari, Sidomukti, Kota  
Salatiga, Jawa Tengah 50721, Indonesia (ID)

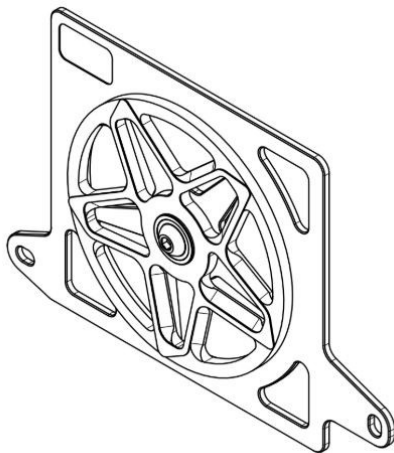
PT DTECH INOVASI INDONESIA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA  
NAZWA ASYIFA, ID RAHMAT DANI SULISTYO, ID  
DILLA CHOIRUNNISA MULYAWAN, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP RADIATOR SPINNER SEPEDA MOTOR TIPE BINTANG SERI A

(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk



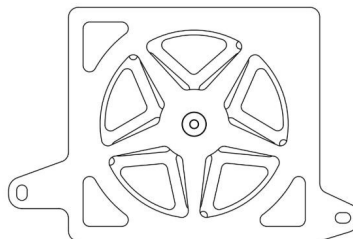
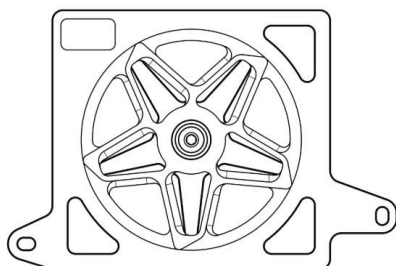
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601027

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

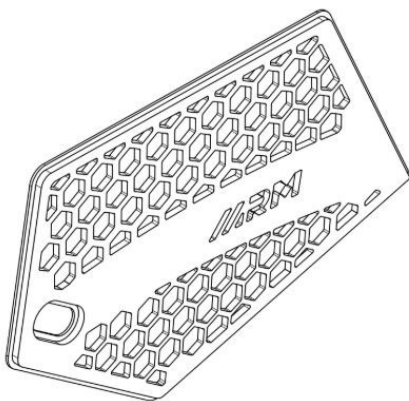
PT DTECH INOVASI INDONESIA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA  
NAZWA ASYIFA, ID LUTHFY IQBAL MUSTHOFA, ID  
RAHMAT DANI SULISTYO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : GARNISH PENUTUP PADA HUGGER SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk, Komposisi Garis



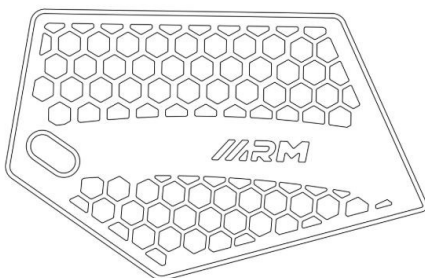
Tampak Perspektif



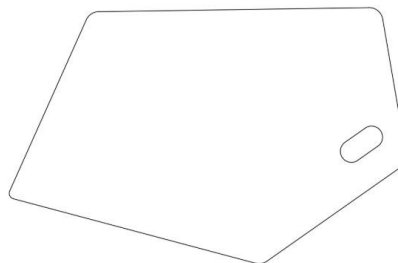
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601056

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
THE JEMMY  
GADING SERPONG SEK. 6 BLOK GC. 10/25 Curug  
Sangereng, Kelapa Dua, Kab. Tangerang, Banten 15810,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
THE JEMMY, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Ducktail Scoopy 2025 New

(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 : A00202601061

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

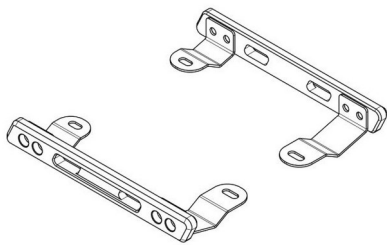
PT BAKTI MAJU INOVASI  
Dk. Nobowetan, Kel. Noborejo, Kec. Argomulyo  
Noborejo, Argomulyo, Kota Salatiga, Jawa Tengah 50736,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
FERIAN RIZKI ARBIANTO, ID MUCHAMMAD  
RIFKI, ID AFZALURROHMAN ABDULLAH, ID  
NOEL CHRISTIAN DJUNAEDI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BEGEL SAMPING CNC SEPEDA MOTOR SERI D

(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk



Tampak Perspektif



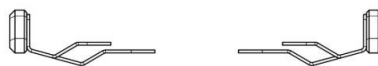
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601062

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
16 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

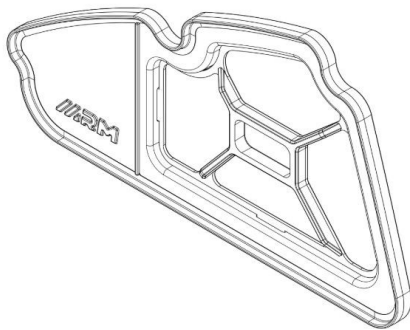
PT DTECH INOVASI INDONESIA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AZZAHRA NAZWA ASYIFA,ID ALFAN  
FIRMANSYAH ADITYA,ID DIAN RISKY  
ALFIANSYAH,ID DIKA ERFA SAPUTRA,ID  
DIMAS AMINANTO,ID RAMADHAN PUTRA  
NURSENO,ID

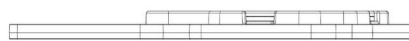
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : FILTER PLASTIC PADA SEPEDA MOTOR SERI F

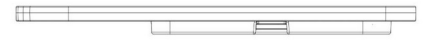
(57) Klaim :  
Konfigurasi,Bentuk



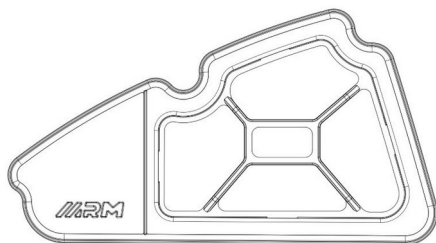
Tampak Perspektif



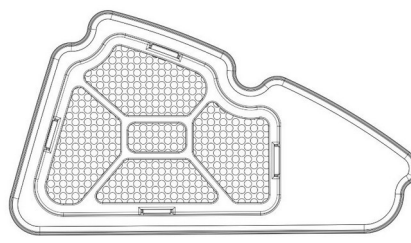
Tampak Atas



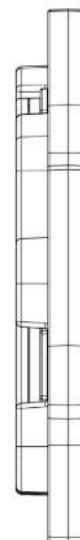
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601064

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 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)

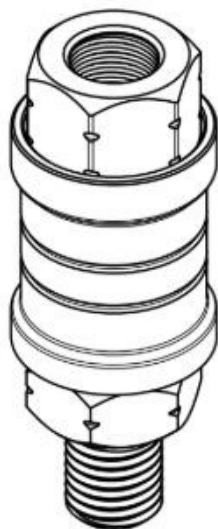
(72) Nama Pendesain :

LUTVIA MAURA AFRILLAFAZZA, ID AZZAHRA  
NAZWA ASYIFA, ID ALFAN FIRMANSYAH ADITYA, ID  
RAHMAT DANI SULISTYO, ID LUTHFY IQBAL  
MUSTHOFA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : QUICK RELEASE SPION V2

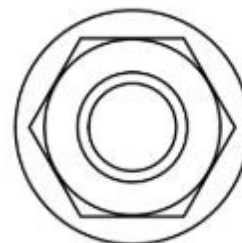
(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk



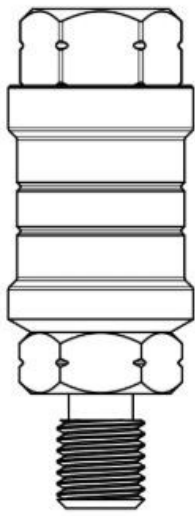
Tampak Perspektif



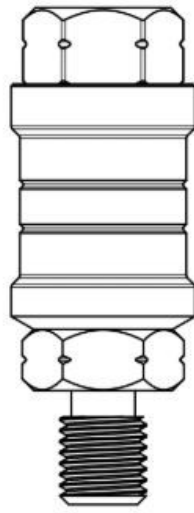
Tampak Atas



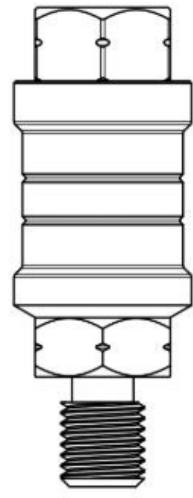
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601126

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
20 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

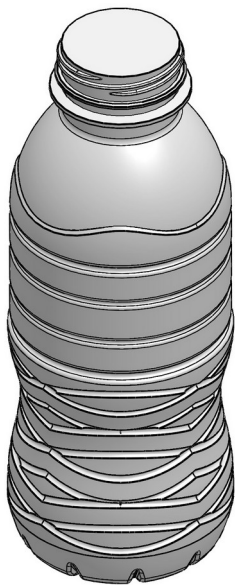
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT Hokkan Deltapack Industri  
Axa Tower, 39th Floor, Suite 5 & 42nd Floor, Suite 6 Jl.  
Prof. Dr. Satrio Kav.18 Karet Kuningan, Setiabudi, Kota Adm.  
Jakarta Selatan, DKI Jakarta 12940, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Indra Wijaya,ID

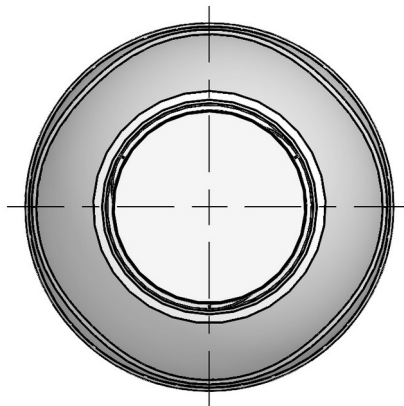
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Botol 220 ml General

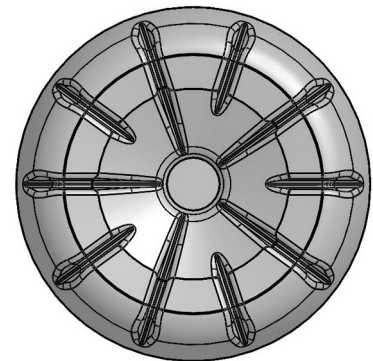
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



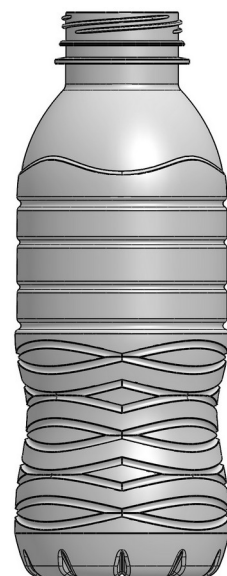
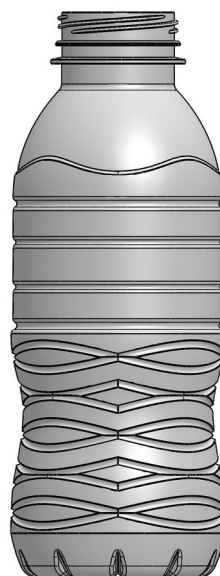
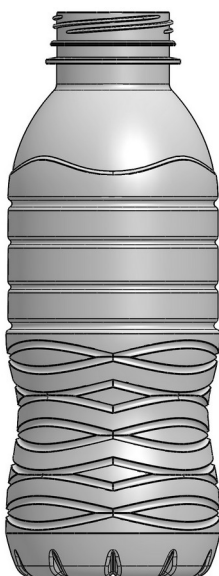
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601157

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
23 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
30/021,770	05 September 2025	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
MANSCAPED, LLC  
3753 Howard Hughes Parkway, Suite 200, Las Vegas,  
NV 89169, United States of America (US)

(72) Nama Pendesain :

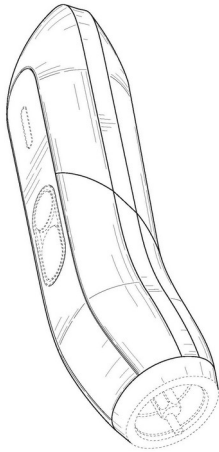
Anh Hao TRAN,US	Marcelo Mascarenhas	
KERTESZ,US	Chee Min HONG,US	Daniel
Mota VEIGA,US	Timothy SWISS,US	Breanna
STACHOWSKI,US	Peng XIAOJIA,US	Lorenzo
PERACCHIO,US	Matteo STRAFORINI,US	
Andrea FILIPPI,US		

(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 : ALAT PERAWATAN TUBUH

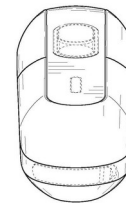
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



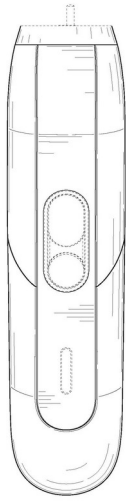
Tampak Perspektif



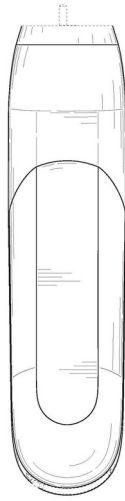
Tampak Atas



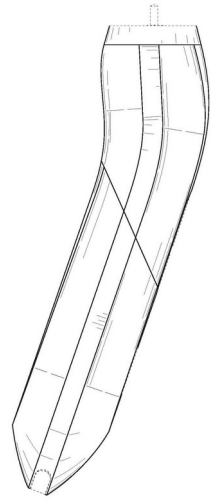
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 20-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601169

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
24 Februari 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
202530521596.9	02 September 2025	China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

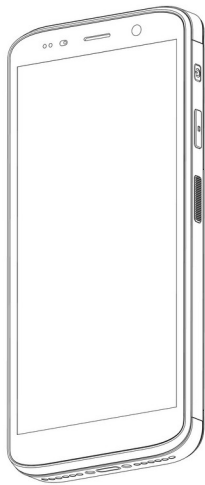
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Fujian LANDI Commercial Equipment Co., Ltd.  
Building 17, Section A, Software Park, No.89 Software  
Road, Gulou District, Fuzhou City, Fujian Province, China  
(CN)

(72) Nama Pendesain :  
Changfa HU ,CN      Jianyin CHEN ,CN  
Zhiyong YE ,CN      Zehao ZHENG ,CN      Xinping  
WANG ,CN

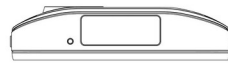
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Marodin Sijabat  
Adastra Indonesia, Epiwalk 3rd Floor A306-307,  
Kawasan Rasuna Epicentrum Jl. H. R. Rasuna Said RT. 002/  
RW. 005, Kel. Karet Kuningan Kec. Setiabudi ,Kota Jakarta  
Selatan

(54) Judul Desain Industri :      TERMINAL POS PINTAR

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



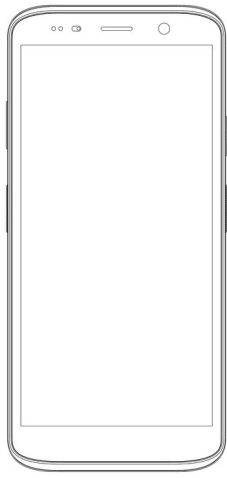
Tampak Perspektif



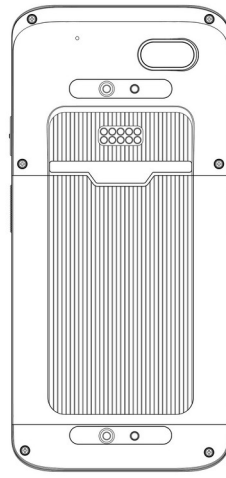
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-06

(21) No. Permohonan DI : A00202601196

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. ATALI MAKMUR  
Rukan Exclusive BGM PIK Blok G No.65-66 Kamal  
Muara, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta  
14470, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Edwin Makmur, 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 : Pulpen Gel GP-347 Grandez (Gel Pen GP-347 Grandez)

(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 : A00202601199

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. ATALI MAKMUR  
Rukan Exclusive BGM PIK Blok G No. 65-66 Kamal  
Muara, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta  
14470 , Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Edwin Makmur, 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 : Pulpen BP-384 (Ball Pen BP-384)

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601197

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. ATALI MAKMUR  
Rukan Exclusive BGM PIK Blok G No. 65-66 Kamal  
Muara, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta  
14470 , Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Edwin Makmur, 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 : Lem GS-117 (Glue GS-117)

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



Tampak Perspektif



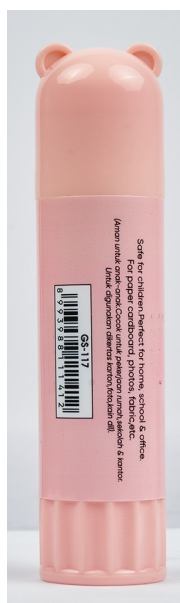
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601208

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
25 Februari 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. ATALI MAKMUR  
Rukan Exclusive BGM PIK Blok G No.65-66 Kamal  
Muara, Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta  
14470, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Edwin Makmur, 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 : Set Meja DS-58 (Desk Set DS-58)

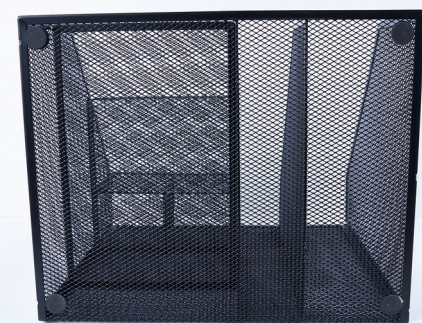
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



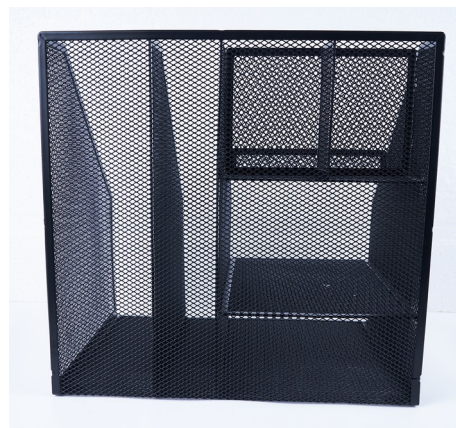
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601306

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
02 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

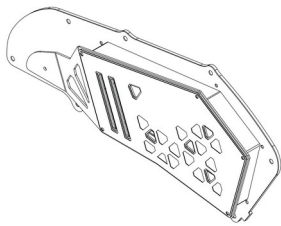
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Glenn Novian Theodore  
Baranangsiang Indah P.8 No.7 RT/RW: 011/005  
Katulampa, Bogor Timur, Kota Bogor, Jawa Barat 16144,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Glenn Novian Theodore, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : COVER FILTER ARVIC – HONDA 160

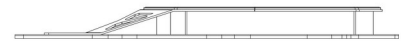
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



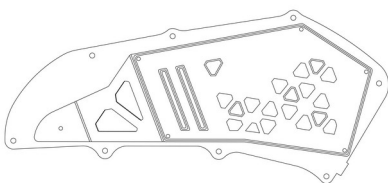
Tampak Perspektif



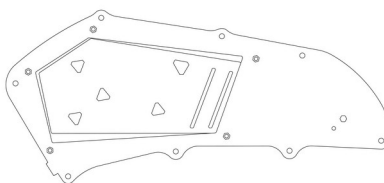
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601308

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 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

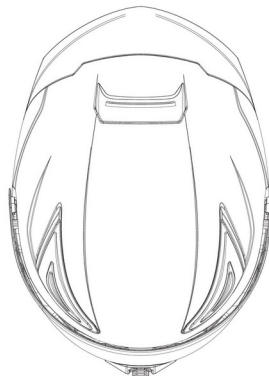
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HELM

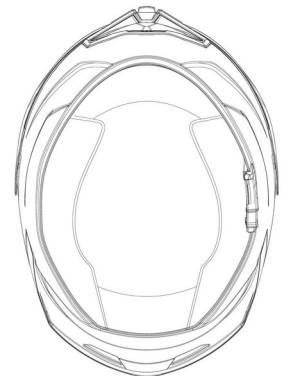
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



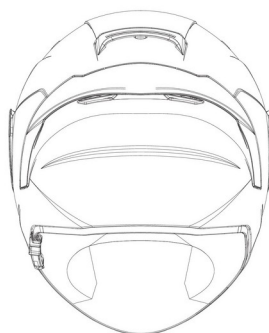
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601316

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

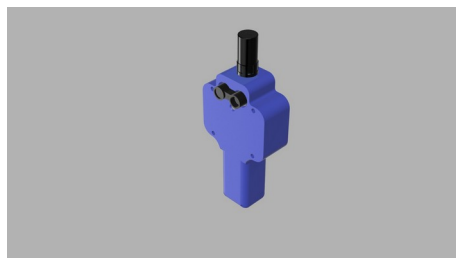
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)  
Kantor Transfer Teknologi Direktorat Inovasi dan  
Kawasan Sains Teknologi Gedung Pusat Riset Lantai 6  
Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111 Jawa Timur Keputih,  
Sukolilo, Kota Surabaya, Jawa Timur 60111, Indonesia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

(72) Nama Pendesain :  
Ronny Mardiyanto ST, MT, Ph.D, ID      Ardiar  
Diandra Putra Suharsono, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :      Alat Pengukur Luas Bidang Papan Reklame

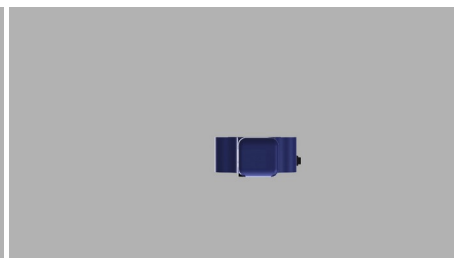
(57) Klaim :  
Bentuk



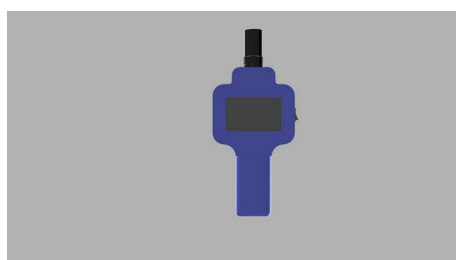
Tampak Perspektif



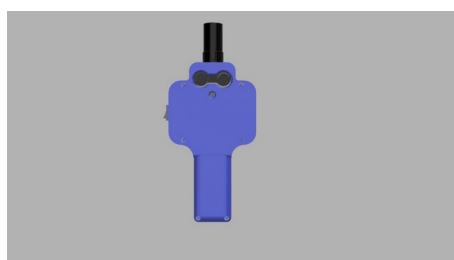
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-08

(21) No. Permohonan DI : A00202601317

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

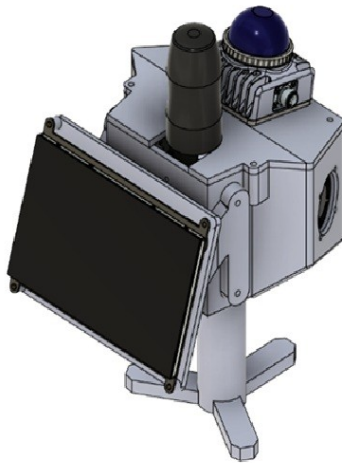
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)  
Direktorat Inovasi dan Kawasan Sains Teknologi Gedung  
Pusat Riset Lantai 6 Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111  
Jawa Timur Keputih, Sukolilo, Kota Surabaya, Jawa Timur  
60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Ronny Mardiyanto ST, MT, Ph.D, ID Prof.  
Mokhamad Nurcahyadi, ST, M.Sc, Ph.D, ID

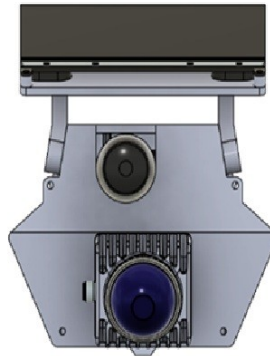
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Handheld LiDAR

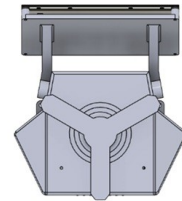
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



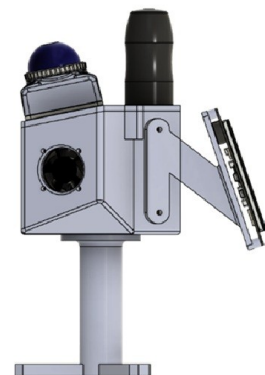
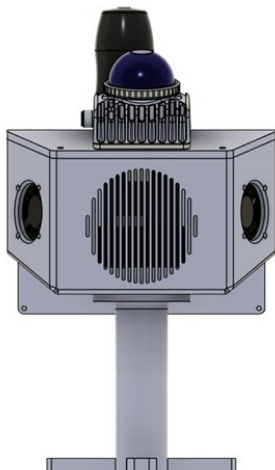
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601318

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
04 Maret 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
30-2025-0036529	09 September 2025	Republic of Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
AMOREPACIFIC CORPORATION  
100, Hangang-daero, Yongsan-gu, Seoul, Republic of  
Korea (KR)

(72) Nama Pendesain :  
CHOI, Yujung, KR

(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 : Wadah Pewarna bibir (LIP TINT CONTAINER)

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601338

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
04 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

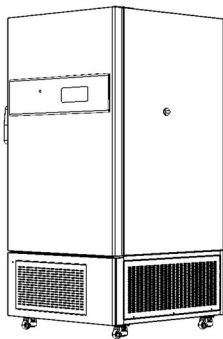
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
KREUZ SEPTIAN MAHENDRA  
Jl. Swadaya II No. 16 RT/RW. 001/004 Cililitan,  
Kramatjati, Kota Adm. Jakarta Timur, DKI Jakarta 13640,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
KREUZ SEPTIAN MAHENDRA, ID

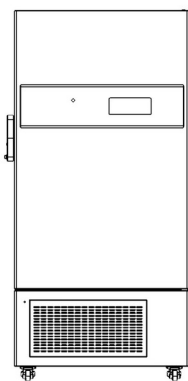
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LEMARI PENDINGIN UNTUK KEPERLUAN LABORATORIUM

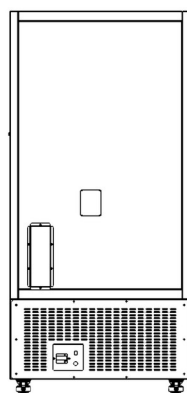
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



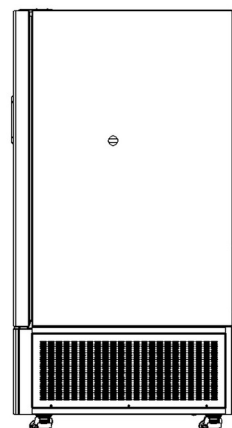
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 32-00**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202601346

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
04 Maret 2026

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
06 April 2026

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
Universitas Multimedia Nusantara  
Jl. Scientia Boulevard, Curug Sangereng, Kec. Klp. Dua,  
Kabupaten Tangerang, Banten 15810 Curug Sangereng,  
Kelapa Dua, Kab. Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Marco Antolyn, ID Hadi Purnama, ID

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

(54) **Judul Desain Industri :** Kartu Permainan Tipe 8

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



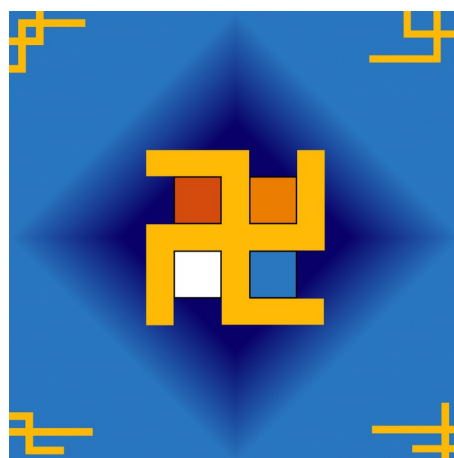
Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 32-00

(21) No. Permohonan DI : A00202601348

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
04 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

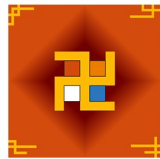
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Universitas Multimedia Nusantara  
Jl. Scientia Boulevard, Curug Sangereng, Kec. Klp. Dua,  
Kabupaten Tangerang, Banten 15810 Curug Sangereng,  
Kelapa Dua, Kab. Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Marco Antolyn, ID Hadi Purnama, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kartu Permainan Tipe 9

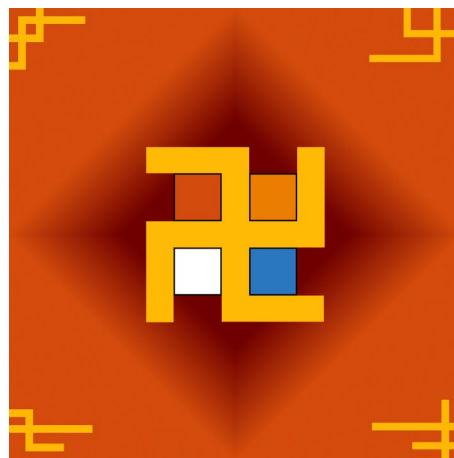
(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 32-00

(21) No. Permohonan DI : A00202601347

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
04 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

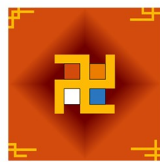
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Universitas Multimedia Nusantara  
Jl. Scientia Boulevard, Curug Sangereng, Kec. Klp. Dua,  
Kabupaten Tangerang, Banten 15810 Curug Sangereng,  
Kelapa Dua, Kab. Tangerang, Banten 15810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Marco Antolyn, ID Hadi Purnama, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Kartu Permainan Tipe 10

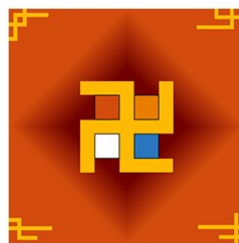
(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601357

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 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

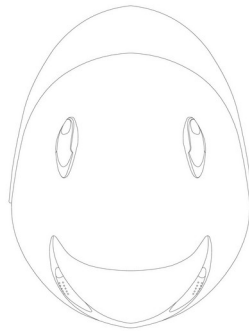
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HELM

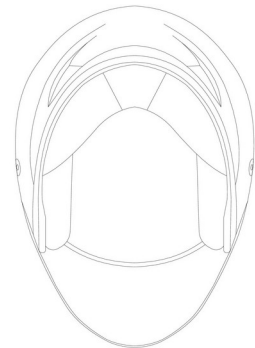
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



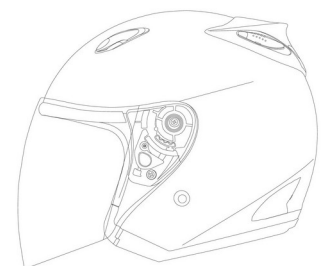
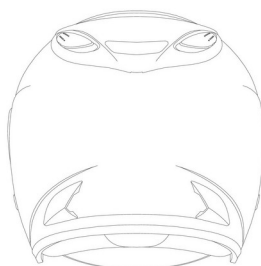
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601358

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 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

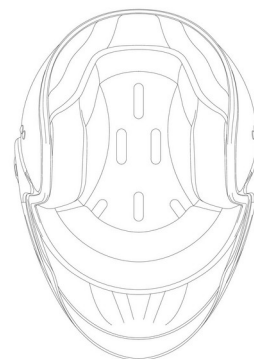
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



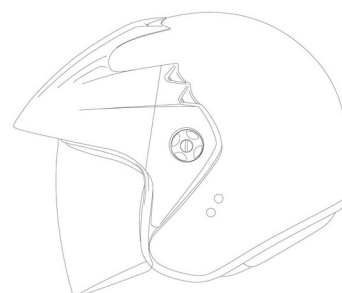
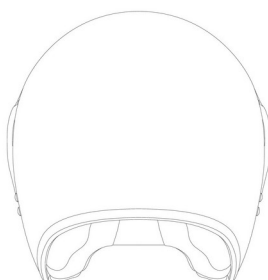
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 08-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601363

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

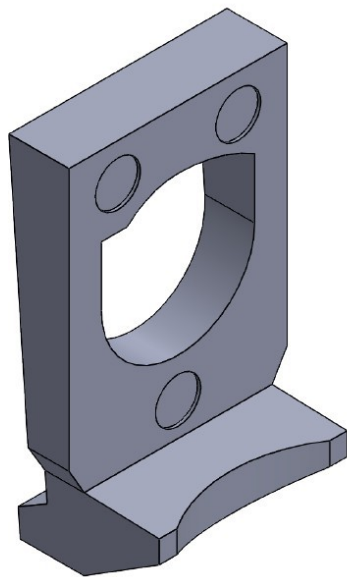
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
TAUFIK HIDAYAT  
JL. KALIBARU TIMUR III/122 RT. 009 RW. 008 Bungur,  
Senen, Kota Adm. Jakarta Pusat, DKI Jakarta 10460,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TAUFIK HIDAYAT, ID

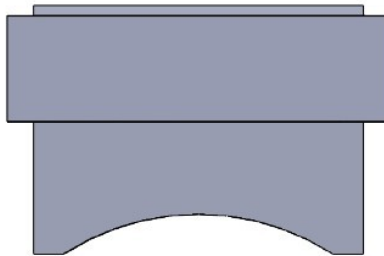
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Cangkul Pengait Katup

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



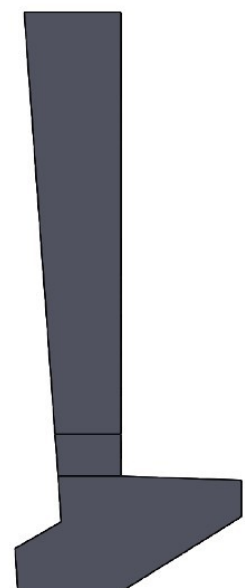
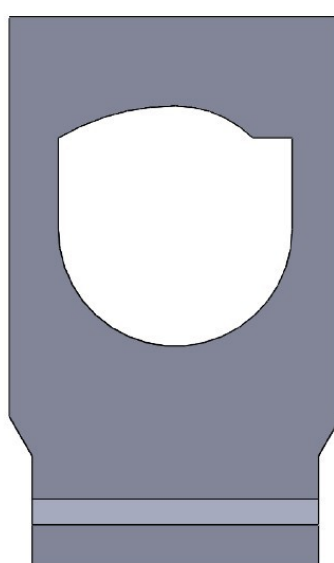
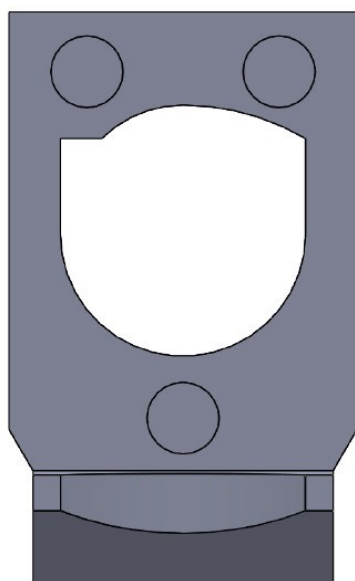
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601366

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

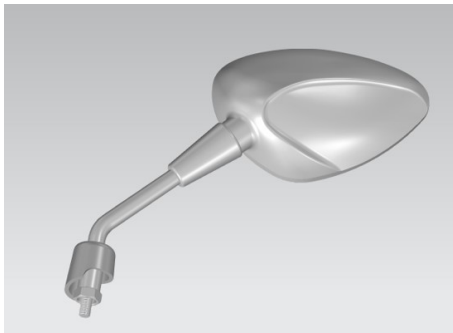
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
JONHSUN  
JL. MANGGA BESAR IV R NO. 22 Taman Sari, Taman  
Sari, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11180, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
JONHSUN,ID

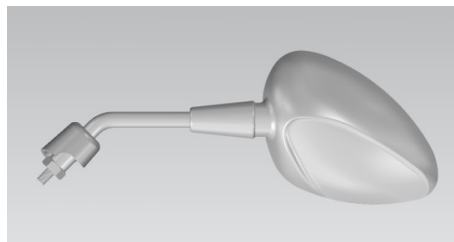
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Moelyono Karmayana  
Jl. Srigading I Nomor 26 Puspita Loka BSD City  
Tangerang Selatan, Banten. 15320 Serpong Kota Tangerang  
Selatan Banten 15320

(54) Judul Desain Industri : SPION VSP BLACKLIST

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



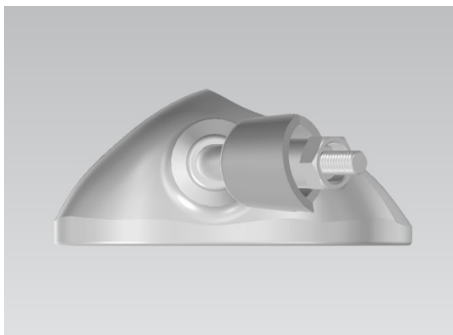
Tampak Perspektif



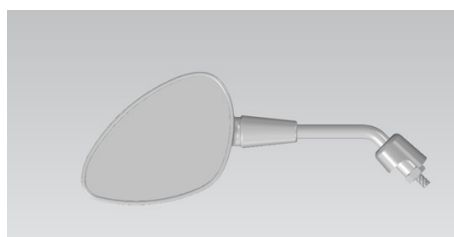
Tampak Atas



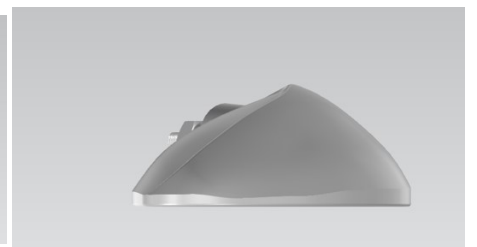
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 24-99

(21) No. Permohonan DI : A00202601367

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
Jl. Ngagel Jaya Selatan No. 169, RT: 008/ RW: 002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HYACINTHA SUMARSONO PUTRI, ID  
HAIRUNNAS, S.Ds., M.MT., ID MARKUS HARTONO,  
S.T., M.SC., Ph.D, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Korektor Postur Duduk untuk Remaja

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



Tampak Perspektif



Tampak Atas

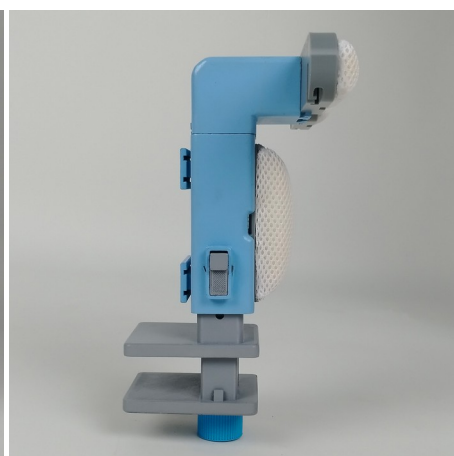
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601370

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

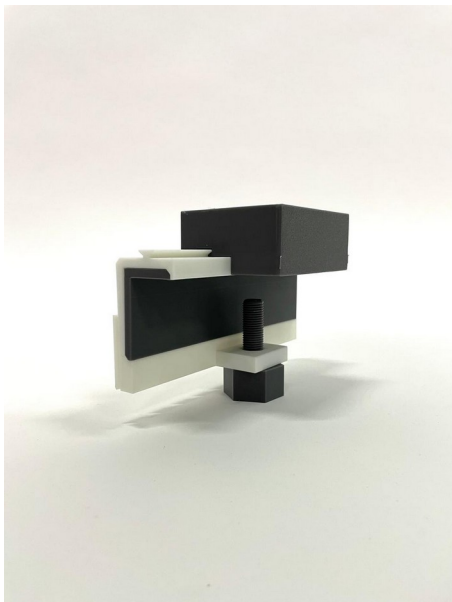
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
Jl. Ngagel Jaya Selatan No. 169, RT: 008/ RW: 002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ANGELUS JASON TAN, ID MARKUS HARTONO,  
S.T., M.SC., Ph.D, ID FLORENTINA TIFFANY, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Tempat Penyimpanan Sebagai Ekstensi Meja

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



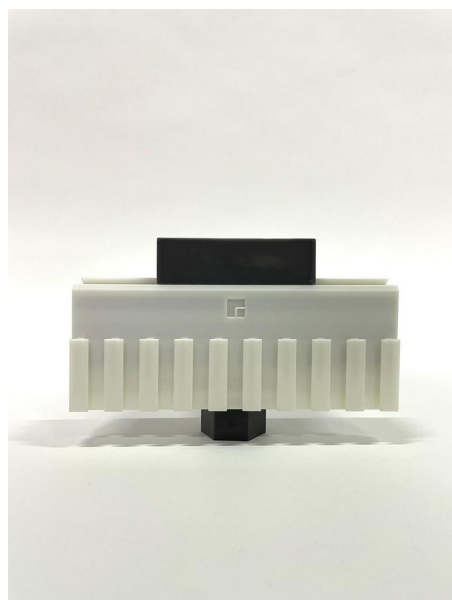
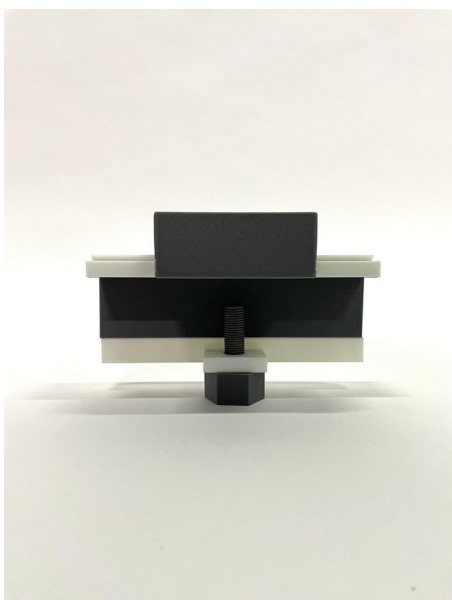
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601368

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
Jl. Ngagel Jaya Selatan No. 169, RT: 008/ RW: 002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AMELIA MARGARETHA SUPRAPTO, ID WYNA  
HERDIANA, ST, ID FLORENTINA TIFFANY, ID

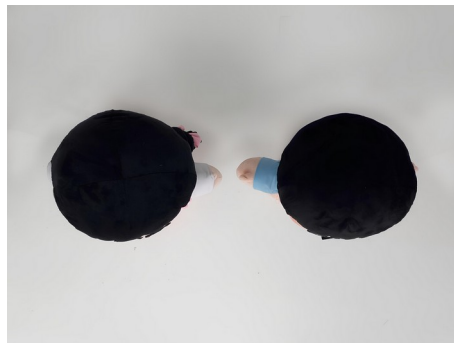
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Boneka Edukasi Seksual Anak

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



Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601371

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

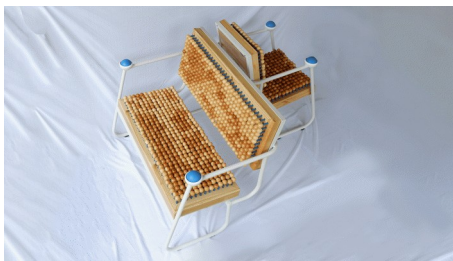
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
Jl. Ngagel Jaya Selatan No. 169, RT: 008/RW: 002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
DHARMA ADHI SUTANTO, ID HAIRUNNAS,  
S.Ds., M.MT., ID GUGUH SUJATMIKO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Bangku Umum untuk kecemasan sosial

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

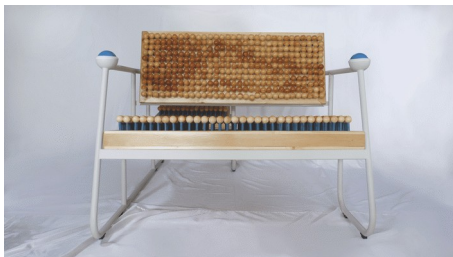


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601372

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

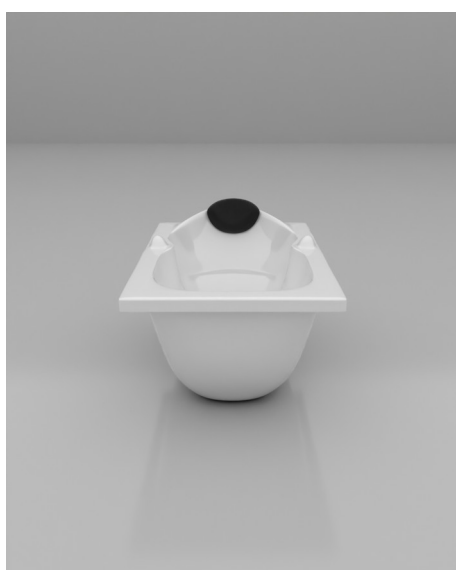


Tampak Perspektif

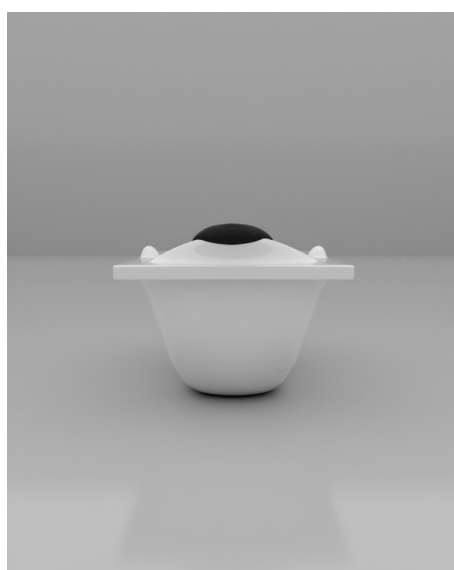


Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601376

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL.NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW: 002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
CLARITZA NATHANIA SETIADI, ID GUGUH  
SUJATMIKO, ID HEDI AMELIA BELLA CINTYA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Permainan Papan Tentang Desain Produk

(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 : 20-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601378

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL. NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW:002  
Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JOCELINE NATHANIA, ID HAIRUNNAS, S.Ds.,  
M.MT., ID FLORENTINA TIFFANY, ID

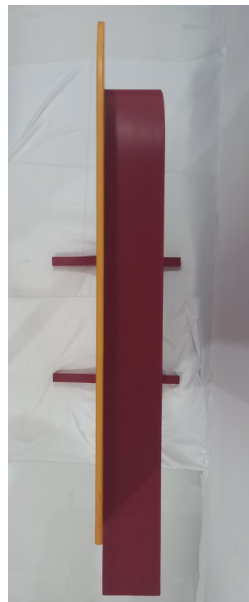
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Petunjuk Arah untuk Pengunjung Kampus

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



Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601377

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL. NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW:  
002 Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
RAHMARETA HAPSARI PRATISTA,ID WYNA  
HERDIANA, ST,ID KENNY HARTANTO,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Rak Display Kosmetik Multifungsi

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

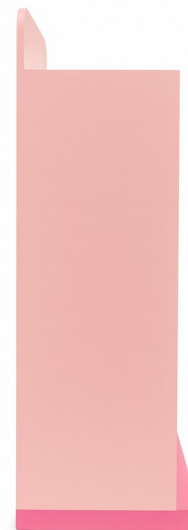


Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601380

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL. NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW:  
002 Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
MUHAMMAD ISA RAHMADHANI PURWANTONO, ID  
WYNA HERDIANA, ST, ID KENNY HARTANTO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Tas Anak untuk Peralatan Menggambar

(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 : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601381

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL. NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW:  
002 Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
FIDELIA ELYCIA HERLIMUS, ID WYNA  
HERDIANA, ST, ID FLORENTINA TIFFANY, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Tas Bahu DIY Berbentuk Bunga Anggrek

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



Tampak Perspektif



Tampak Atas

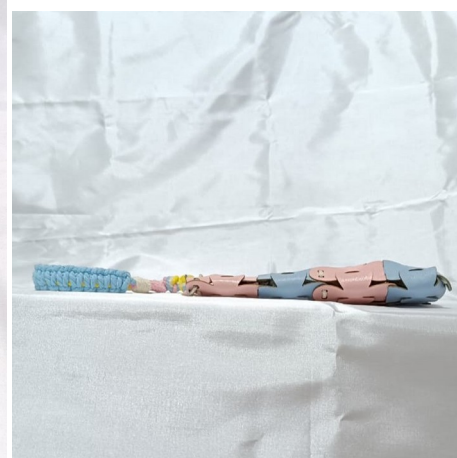
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601382

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Harry Padmoasmolo  
PADANG GOLF BLOK 18-J RT. 000 RW. 000 Suka  
Damai, Medan Polonia, Kota Medan, Sumatera Utara 20152,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Harry Padmoasmolo, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LEMARI

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601383

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
CV. SINGA OAK INDUSTRY  
Surabaya Manukan Wetan, Tandes, Kota Surabaya,  
Jawa Timur 60184, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TRIJULIANTO, ID SHERLY YU, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : RAK SEPATU LISBON

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



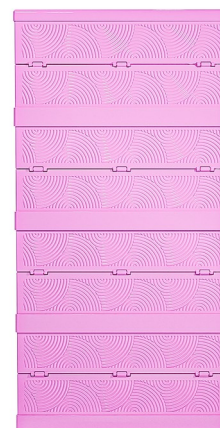
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601384

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

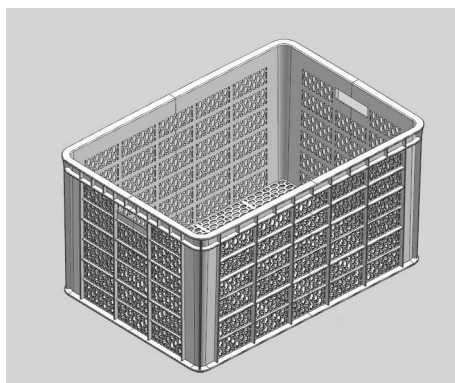
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SAMUDERA KENCANA SEJAHTERA  
Ruko The Taman Dayu D No.15 Karangjati, Pandaan,  
Kab. Pasuruan, Jawa Timur 67156, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HAIYEN,ID

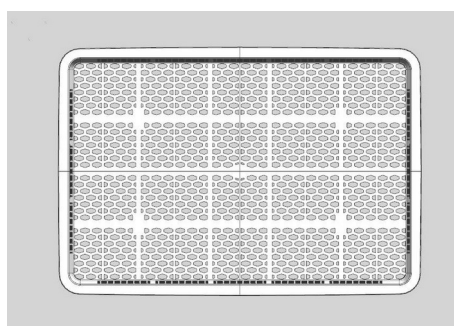
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Hari Purnomo Chandra BSc (Kartini Paten)  
Jalan Kartini Nomor 88-A

(54) Judul Desain Industri : KERANJANG

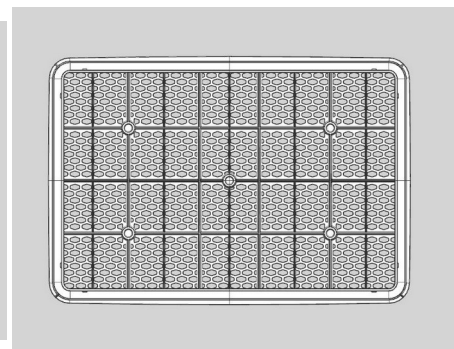
(57) Klaim :  
Komposisi Garis



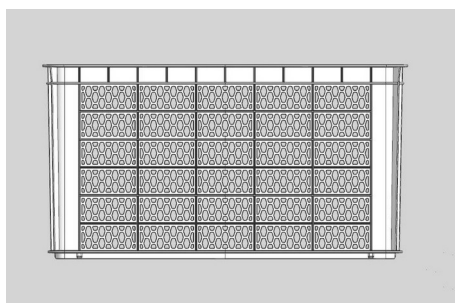
Tampak Perspektif



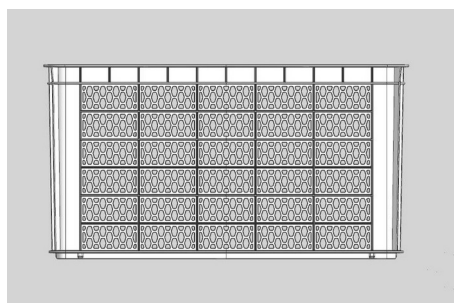
Tampak Atas



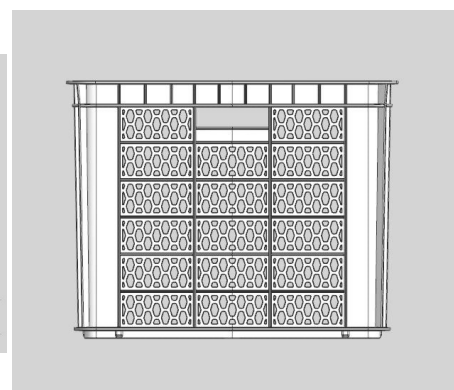
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-04

(21) No. Permohonan DI : A00202601385

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SAMUDERA KENCANA SEJAHTERA  
Ruko The Taman Dayu D No.15 Karangjati, Pandaan,  
Kab. Pasuruan, Jawa Timur 67156, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HAIYEN, ID

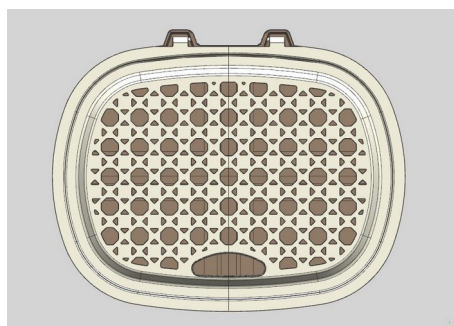
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Hari Purnomo Chandra BSc (Kartini Paten)  
Jalan Kartini Nomor 88-A

(54) Judul Desain Industri : KERANJANG CUCIAN

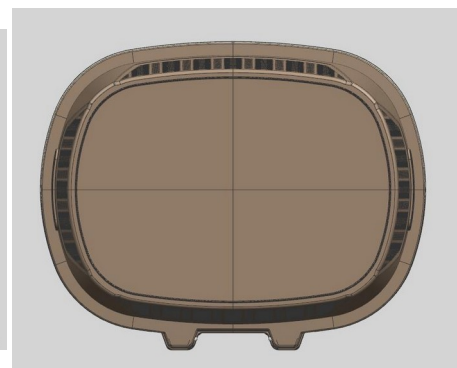
(57) Klaim :  
Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



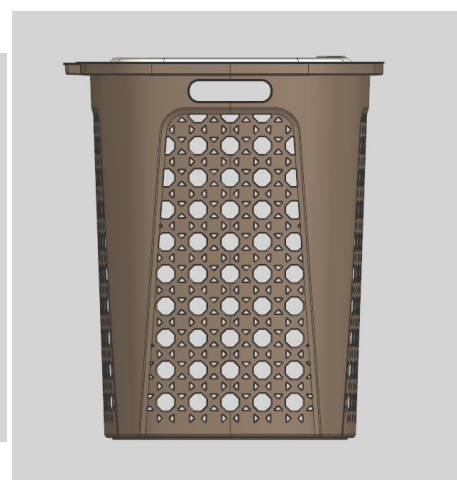
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601386

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SAMUDERA KENCANA SEJAHTERA  
Ruko The Taman Dayu D No.15 Karangjati, Pandaan,  
Kab. Pasuruan, Jawa Timur 67156, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HAIYEN, ID

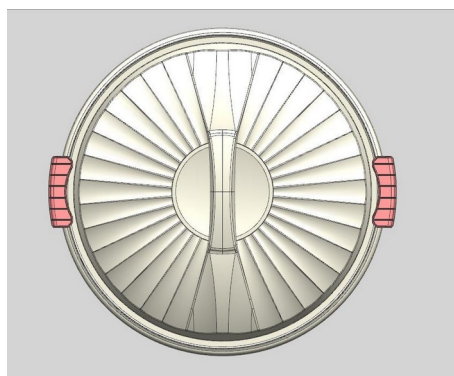
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Hari Purnomo Chandra BSc (Kartini Paten)  
Kartini Nomor 88-A

(54) Judul Desain Industri : TONG

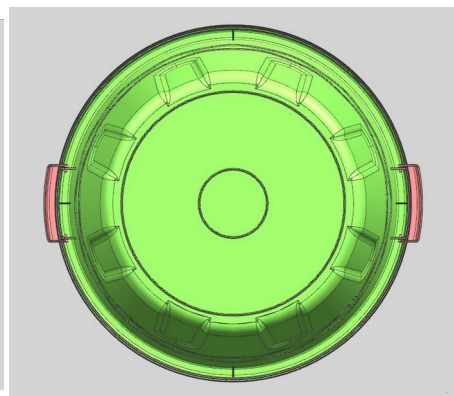
(57) Klaim :  
Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 31-00

(21) No. Permohonan DI : A00202601387

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Suandi  
Citra 5 Blok C4/24 Rt/Rw. 008/010 Kamal, Kalideres,  
Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Suandi, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Lemari Pengering Food Tray

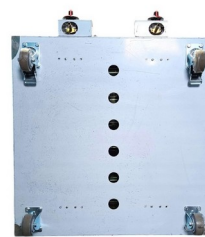
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601391

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT ARNATA PUTRI BERLIAN  
JL. RAYA PASAR KEMIS-RAJEG KAMPUNG PUTAT  
RT 003 RW 002 Sindangsari, Pasar Kemis, Kab. Tangerang,  
Banten 15560, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AGUS RAMA KARTIKA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ORNAMEN LAMPU PANEL DEKORATIF PLAFON BERBENTUK LINGKARAN BERUNDAK  
DENGAN MOTIF ORNAMENTAL KLASIK DAN ELEMEN KONSENTRIS

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601390

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT ARNATA PUTRI BERLIAN  
JL. RAYA PASAR KEMIS-RAJEG KAMPUNG PUTAT  
RT 003 RW 002 Sindangsari, Pasar Kemis, Kab. Tangerang,  
Banten 15560, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AGUS RAMA KARTIKA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ORNAMEN LAMPU PLAFON BERBENTUK BINTANG SUDUT DELAPAN BERUNDAK DENGAN AKSEN ORNAMEN KLASIK

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601388

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT ARNATA PUTRI BERLIAN  
JL. RAYA PASAR KEMIS-RAJEG KAMPUNG PUTAT  
RT 003 RW 002 Sindangsari, Pasar Kemis, Kab. Tangerang,  
Banten 15560, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AGUS RAMA KARTIKA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ORNAMEN LAMPU PANEL DEKORATIF PLAFON BERBENTUK PERSEGI DENGAN ORNAMEN GEOMETRIS SIMETRIS

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



GB. DETAIL

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 04-02**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202601392

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
06 Maret 2026

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
06 April 2026

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
Universitas Gadjah Mada  
Intellectual Property Management Office, Jl. Tevesia B11-12, Bulaksumur Caturtunggal, Depok, Kab. Sleman, DI Yogyakarta 55281, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Rieza Zulfahmi Taftazani, ID Prof. dr. Mei Neni  
Sitaresmi, Sp.A(K), Ph.D., ID drg. Lisdrianto  
Hanindriyo, MPH., Ph.D., ID Prof. drg. Sri Kuswandari,  
M.S., Sp.KGA(K), Ph.D., ID

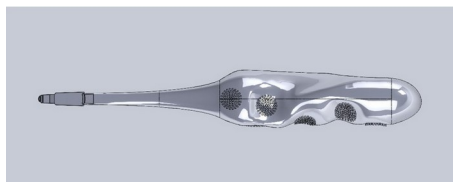
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** Sikat Gigi

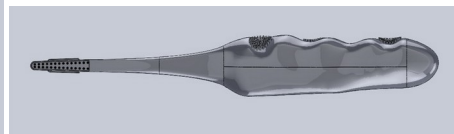
(57) **Klaim :**  
Bentuk, Konfigurasi



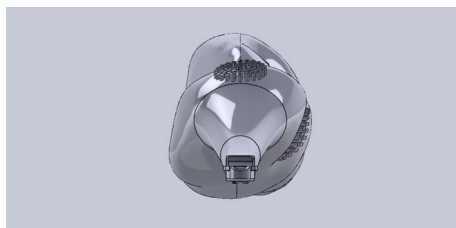
Tampak Perspektif



Tampak Atas



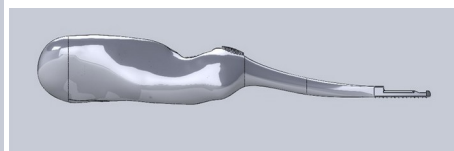
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601395

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

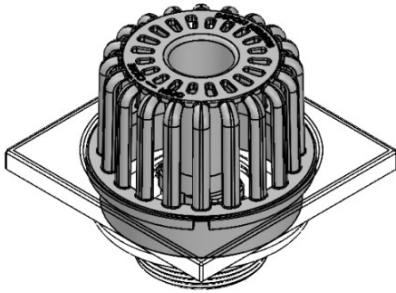
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT HOME FAUCETS INDONESIA  
Kawasan Industri Ngoro Jalan Ngoro Industri Persada  
Kav I/1B Ngoro, Ngoro, Kab. Mojokerto, Jawa Timur 61385,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
LIN CHI CHUN, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

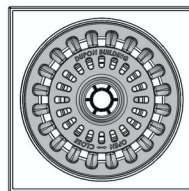
(54) Judul Desain Industri : Saringan Talang Air

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



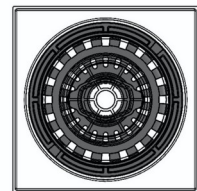
GAMBAR 1 - TAMPAK PERSPEKTIF

Tampak Perspektif



GAMBAR 6 - TAMPAK ATAS

Tampak Atas



GAMBAR 7 - TAMPAK BAWAH

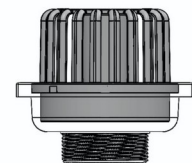
Tampak Bawah



GAMBAR 2 - TAMPAK DEPAN



GAMBAR 3 - TAMPAK BELAKANG



GAMBAR 5 - TAMPAK SAMPIG KIRI

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno** : 14-03

(21) **No. Permohonan DI** : A00202601397

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI** :  
06 Maret 2026

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

(43) **Tanggal Pengumuman DI** :  
06 April 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** :  
Aslam Chitami Priawan Siregar, ID

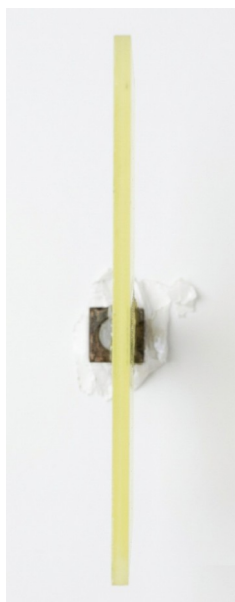
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri** :

(54) **Judul Desain Industri** : ANTENA RECTANGULAR FOLDED DIPOLE MIKROSTRIP 9 GHZ

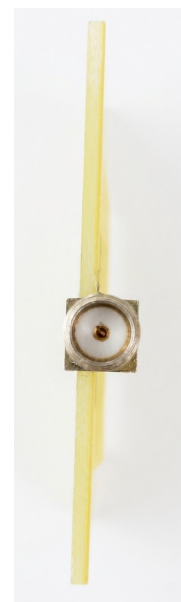
(57) **Klaim** :  
Bentuk, Komposisi Garis, Komposisi Warna, Konfigurasi



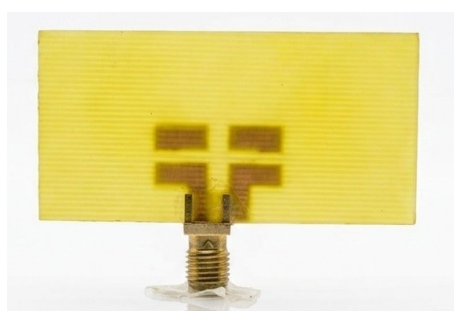
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 22-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601404

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

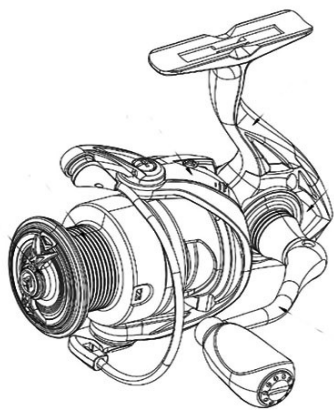
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. DAIDO FISHING INDONESIA  
Pergudangan Pantai Indah Dadap Blok FJ Nomor 25-30  
(1,2,3,5) Kosambi Timur, Kosambi,  
Kab. Tangerang, Banten 15213, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JAKA PRIHATIN JAYA ,ID

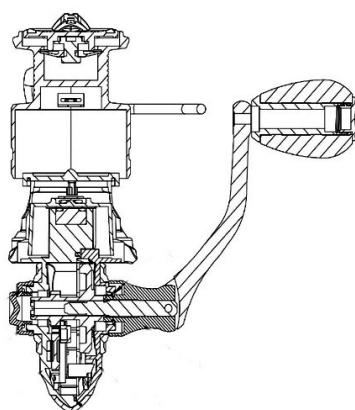
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Sugianto, S.H.  
Jl. Kebun Dua Ratus No. 6B RT. 009 RW. 002 Kamal,  
Kalideres, Jakarta Barat

(54) Judul Desain Industri :  
GULUNGAN PANCING PUTAR KEDAP AIR

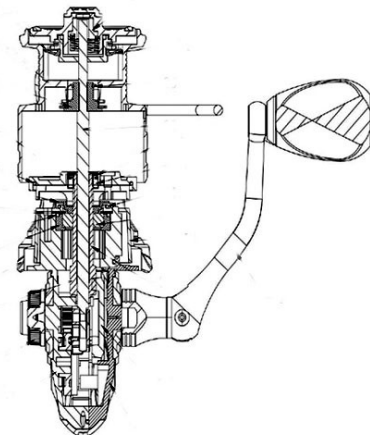
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202601410

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS SURABAYA  
JL. NGAGEL JAYA SELATAN NO. 169, RT: 008/RW:  
002 Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JENNYFER BLESS,ID WYNA HERDIANA, ST,ID  
FLORENTINA TIFFANY,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Mainan Edukatif tentang Tata Krama Makan

(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 : A00202601411

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
ALDO AFRIDO  
KEBANTENAN SEMPER TIMUR CILINCING Semper  
Timur, Cilincing, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 16661,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ALDO AFRIDO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : PEREDAM KEJUT

(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk, 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 : A00202601412

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. GLORI GLOBAL SUKSES  
Sei Panas , Kel Batam Kota Ruko Inti Kota Batam Sungai  
Panas, Batam Kota, Kota Batam, Kepulauan Riau 29444,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Muhammad Ilham Firdaus,ID

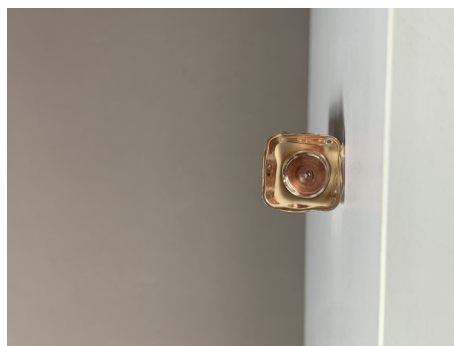
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Wadah Kosmetik Lipstik

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



Tampak Perspektif



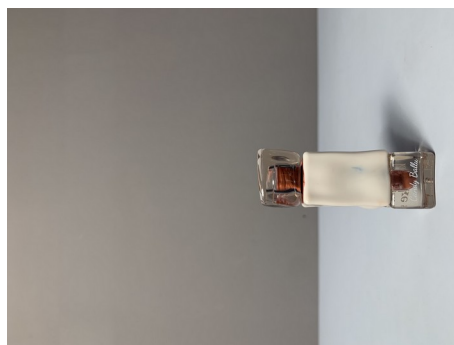
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601413

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Eka Setiami

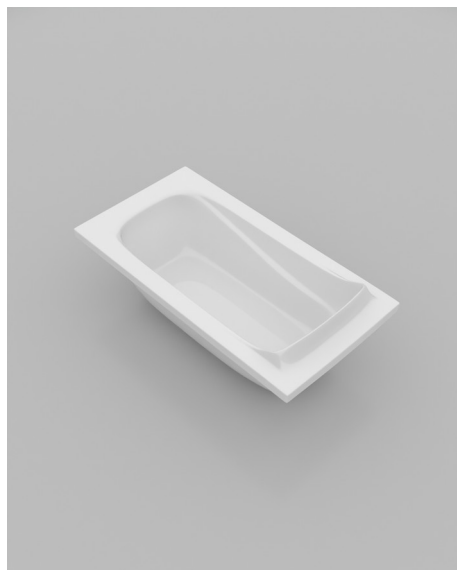
Jl. Ancol Selatan, Sunter Agung, Tanjung Priok, Kota  
Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta, 14430, Sunter Agung,  
Tanjung Priok, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta, 14430  
Sunter Agung, Tanjung Priok, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI  
Jakarta 14430, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Eka Setiami, ID

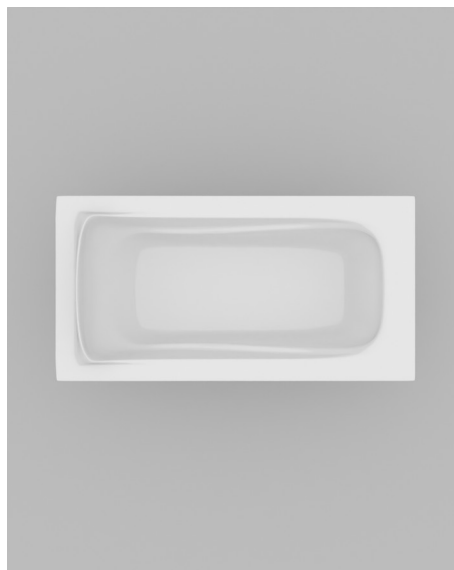
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Bak Mandi

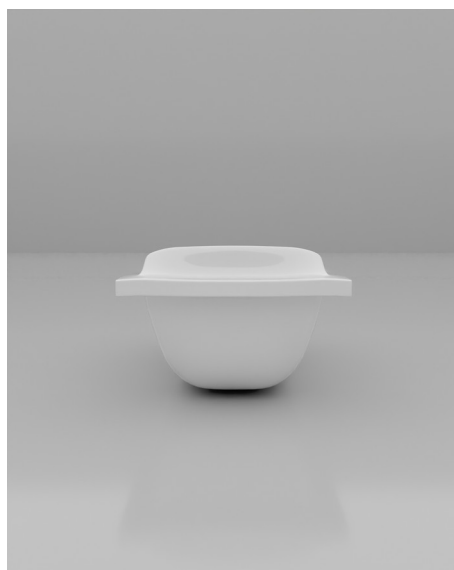
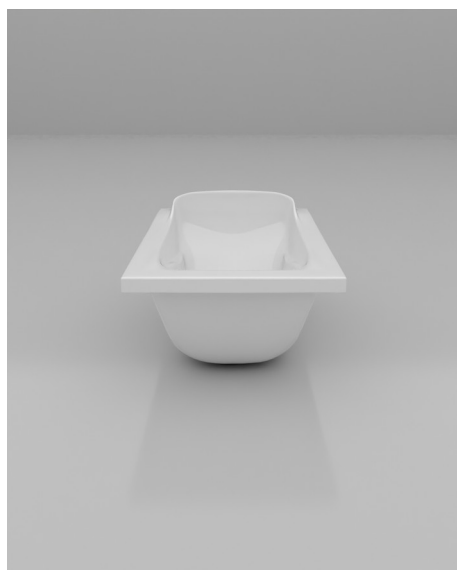
(57) Klaim :  
Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601414

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
06 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

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

(72) Nama Pendesain :  
Eka Setiami,ID

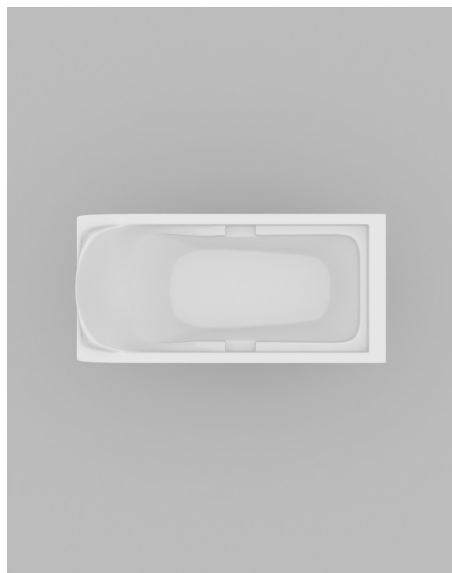
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Bak Mandi

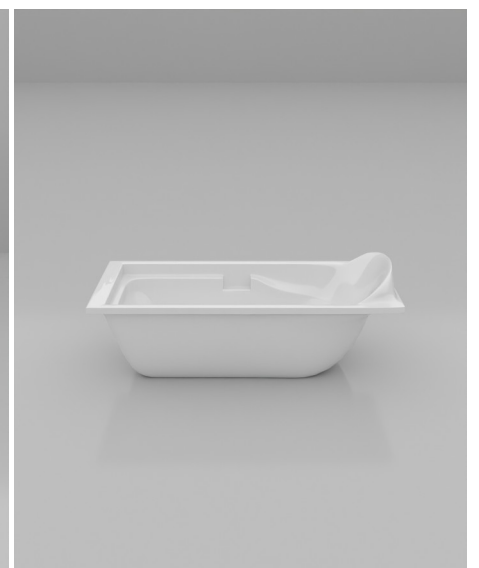
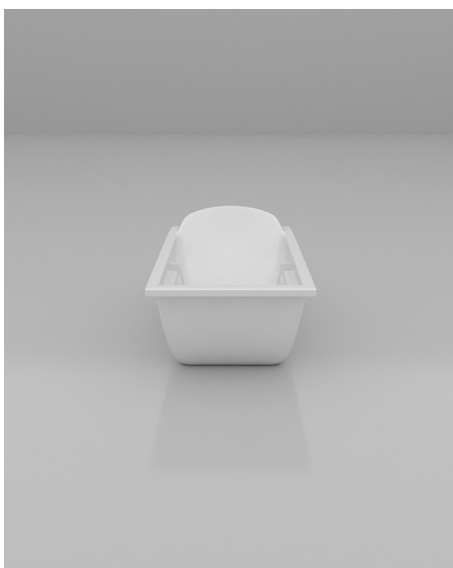
(57) Klaim :  
Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202601420

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
RUPA KEMILAU ABADI  
SEDAYU SQUARE BLOK B 12, JALAN OUTER  
RINGROAD LKR. LUAR RT. 000 RW. 000 Cengkareng  
Barat, Cengkareng, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta  
11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TARSISIUS NAIKTEAS SAURUS, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Alat masak nasi 5L

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-03

(21) No. Permohonan DI : A00202601421

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

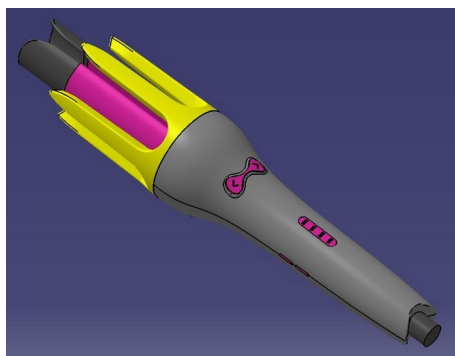
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
RUPA KEMILAU ABADI  
SEDAYU SQUARE BLOK B 12, JALAN OUTER  
RINGROAD LKR. LUAR RT. 000 RW. 000 Cengkareng  
Barat, Cengkareng, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta  
11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TARSISIUS NAIKTEAS SAURUS, ID

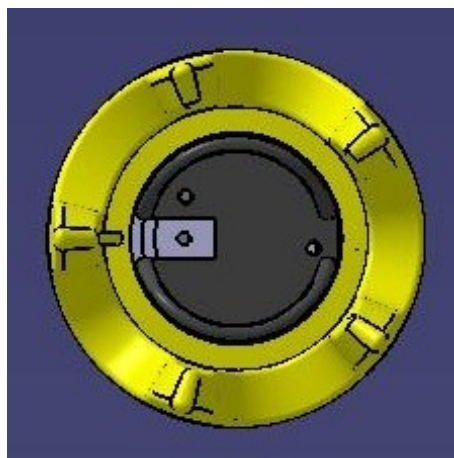
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
CURLING IRON (ALAT STYLING RAMBUT) 811

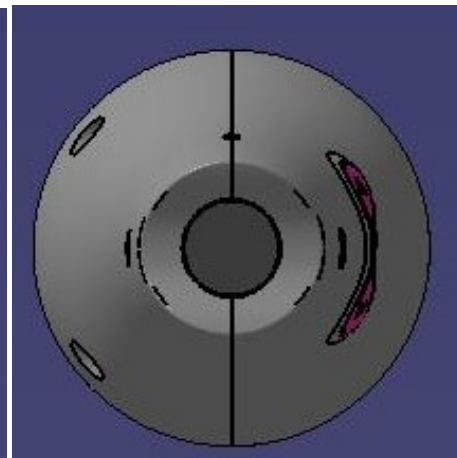
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



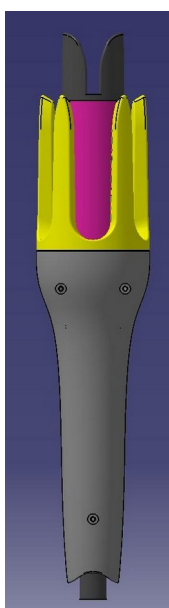
Tampak Perspektif



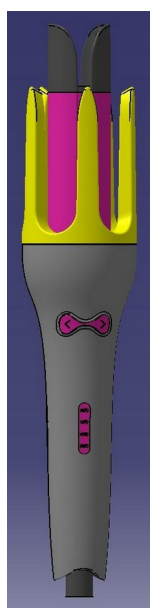
Tampak Atas



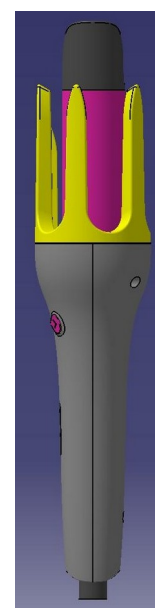
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 15-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601422

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
RUPA KEMILAU ABADI  
SEDAYU SQUARE BLOK B 12, JALAN OUTER  
RINGROAD LKR. LUAR RT. 000 RW. 000 Cengkareng  
Barat, Cengkareng, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta  
11730, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TARSISIUS NAIKTEAS SAURUS,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Mesin cuci XP30

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202601425

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

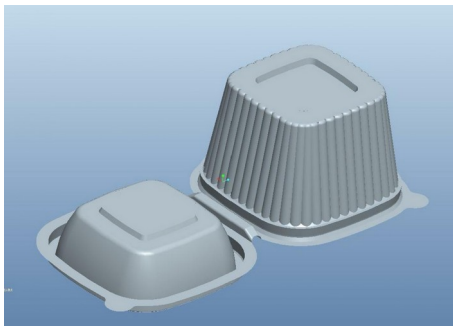
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
BENNY MULIAWAN  
The Pakubuwono View L no 09 B, RT 006/001, Kel.  
Kebayoran Lama Utara, Kec. Kebayoran Lama, Jakarta  
Selatan Kebayoran Lama Utara, Kebayoran Lama, Kota Adm.  
Jakarta Selatan, DKI Jakarta 12240, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
BENNY MULIAWAN, ID

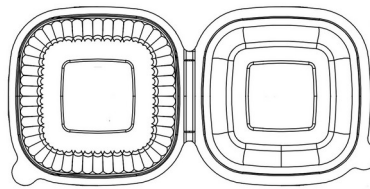
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Plastik tempat makanan dengan dinding berbentuk gelombang yang tutupnya menyatu dengan mangkok, dengan pengunci yang tertutup rapat

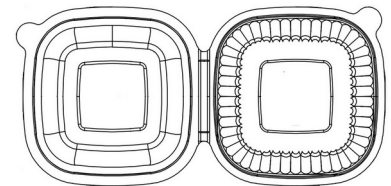
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



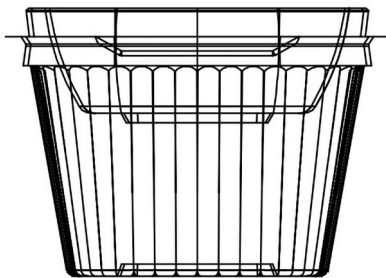
Tampak Perspektif



Tampak Atas

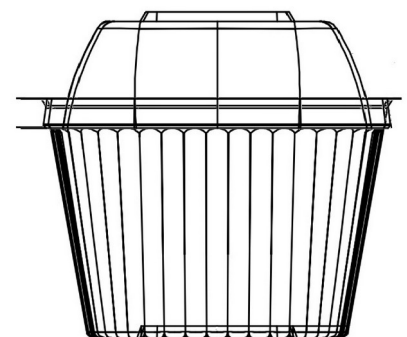


Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202601429

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Maret 2026

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2025-022138 31 Oktober 2025 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

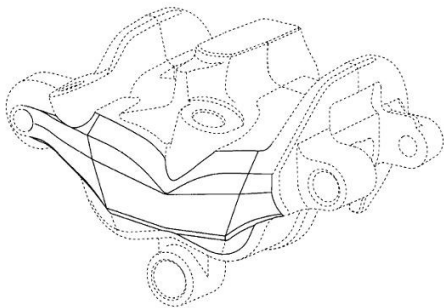
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Astemo, Ltd.  
2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1000004,  
Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Joy NAKAMURA,JP Genichi HATAKOSHI,JP

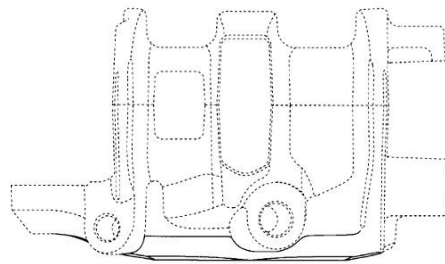
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Fortuna Alvariza  
FAIP Advocates & IP Counsels Jalan Cipaku 6 No 14 -  
Kebayoran Baru

(54) Judul Desain Industri :  
Badan Kaliper Rem Cakram

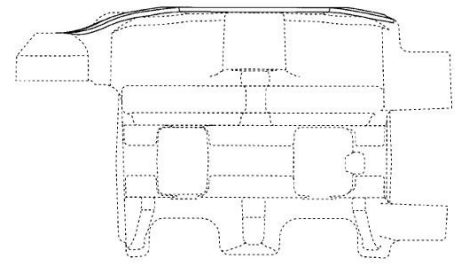
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



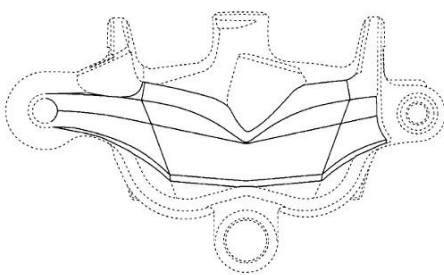
Tampak Perspektif



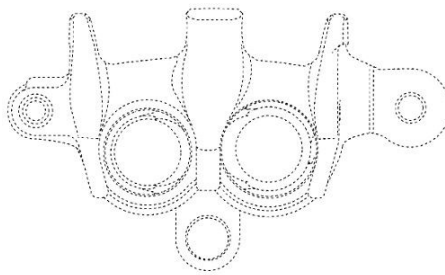
Tampak Atas



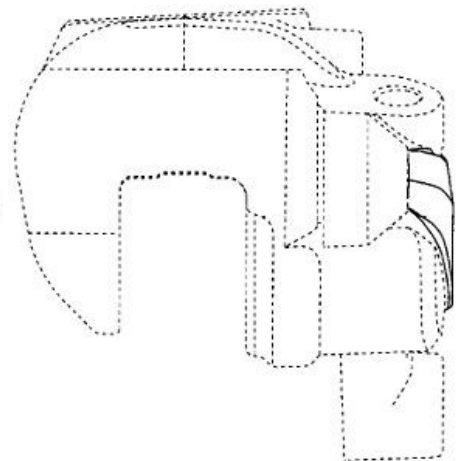
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601435

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

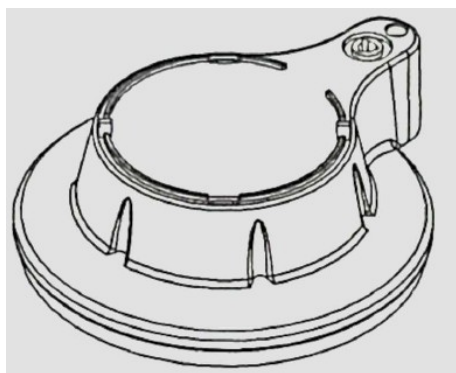
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT WINN APPLIANCE  
Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok O No. 01 Jalan  
Letjen Suprpto Sumur Batu, Kemayoran, Kota Adm. Jakarta  
Pusat, DKI Jakarta 10640, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HENRY GUNAWAN, ID

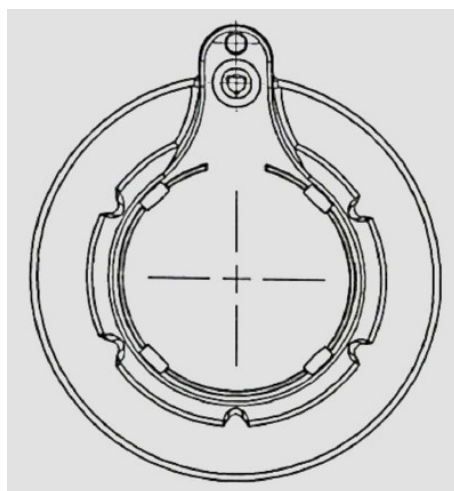
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
REGULATOR

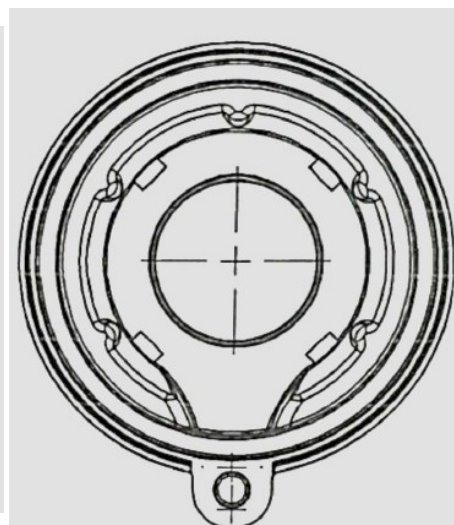
(57) Klaim :  
Konfigurasi



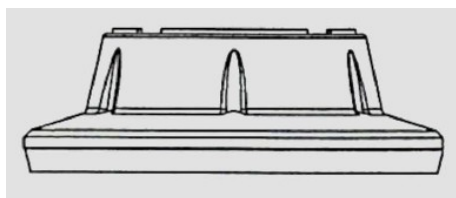
Tampak Perspektif



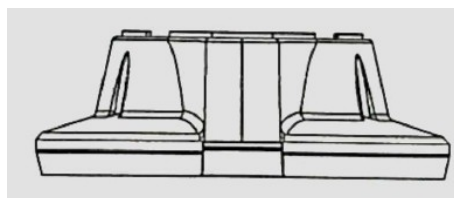
Tampak Atas



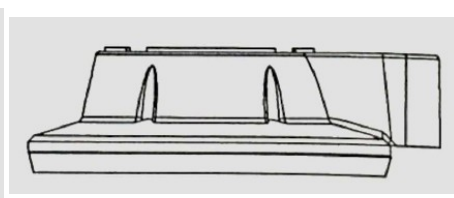
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601433

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT WINN APPLIANCE  
Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok O No. 01 Jalan  
Letjen Suprpto Sumur Batu, Kemayoran, Kota Adm. Jakarta  
Pusat, DKI Jakarta 10640, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HENRY GUNAWAN, ID

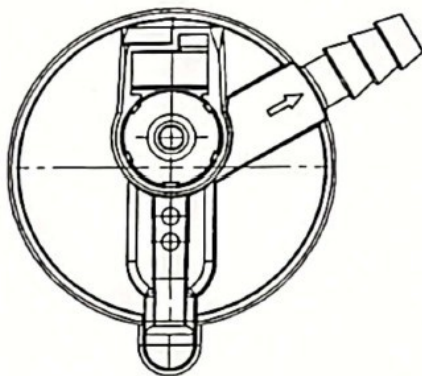
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
REGULATOR

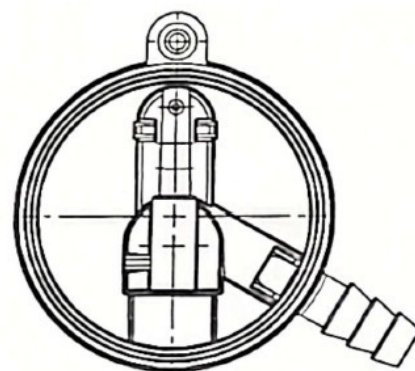
(57) Klaim :  
Konfigurasi



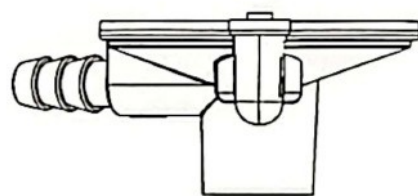
Tampak Perspektif



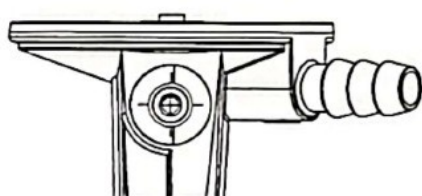
Tampak Atas



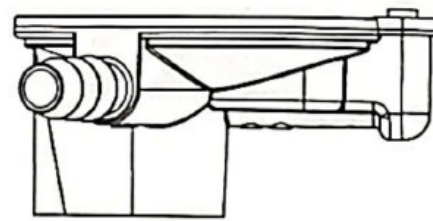
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-05

(21) No. Permohonan DI : A00202601434

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Maret 2026

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

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
06 April 2026

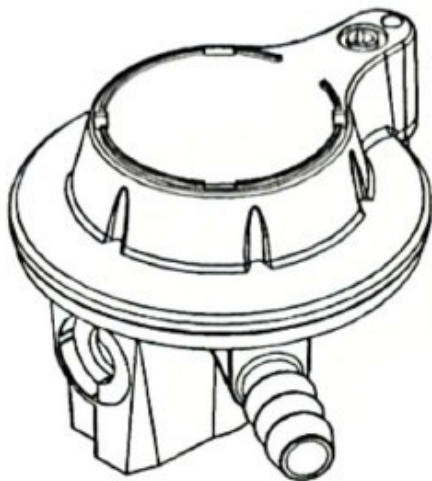
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT WINN APPLIANCE  
Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok O No. 01 Jalan  
Letjen Suprpto Sumur Batu, Kemayoran, Kota Adm. Jakarta  
Pusat, DKI Jakarta 10640, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HENRY GUNAWAN, ID

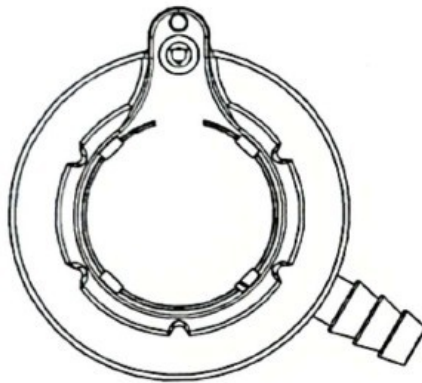
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
REGULATOR

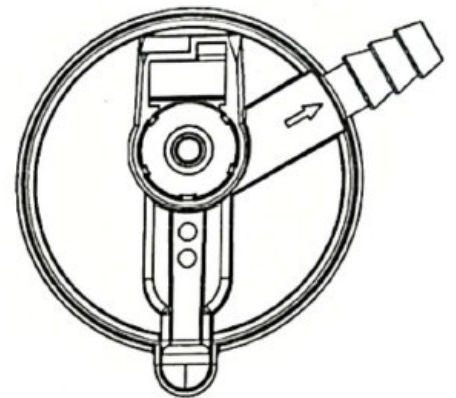
(57) Klaim :  
Konfigurasi



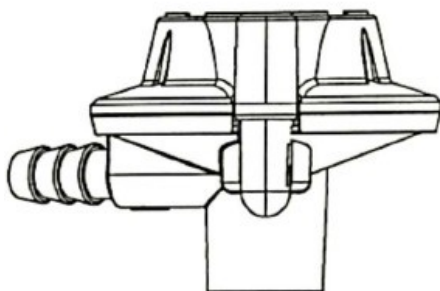
Tampak Perspektif



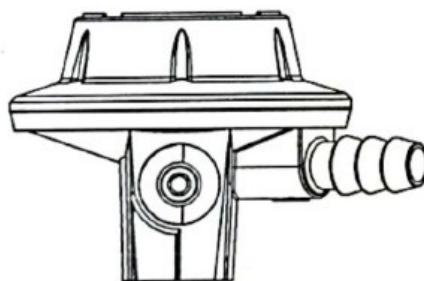
Tampak Atas



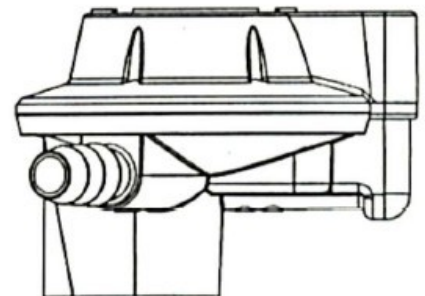
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping