



REPUBLIK INDONESIA

KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT DESAIN INDUSTRI

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia atas nama Negara Republik Indonesia berdasarkan Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2000 tentang Desain Industri, memberikan hak Desain Industri kepada :

Nama dan Alamat Pemegang Desain Industri : **UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**
Jl. Pramuka 5F, Pandeyan, Umbulharjo,
Yogyakarta, DI Yogyakarta 55161, DI Yogyakarta,
Indonesia (ID)

Nama Pendesain : **Barry Nur Setyanto, S.Pd., M.Pd.,
Fanani Arief Ghozali, S.Pd., M.Pd.,
3. (lihat lampiran)**

Judul Desain Industri : **Smart Helmet Receiver Box**

Pelindungan diberikan untuk : **Bentuk dan Konfigurasi**

Nomor Pendaftaran : **IDD000068186**

Sertifikat ini berlaku 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan permohonan **15 Oktober 2021**.

Sertifikat Desain Industri ini dilampiri dengan gambar, uraian atau keterangan yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.



a.n MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b

Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Anggoro Dasananto
NIP 196412081991031002



(12) DESAIN INDUSTRI INDONESIA

(11) IDD000068186

(19) DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 05 November 2021

(21) Nomor Permohonan: **A00202103234**

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan: **15 Oktober 2021**

(54) Judul: **Smart Helmet Receiver Box**

(51) Klasifikasi Locarno : **12-16**

(74) Nama dan Alamat Konsultan HKI :

(71) Nama dan Alamat Pemohon :

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Jl. Pramuka 5F, Pandeyan, Umbulharjo, Yogyakarta, DI Yogyakarta 55161, DI Yogyakarta, Indonesia (ID)

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor :

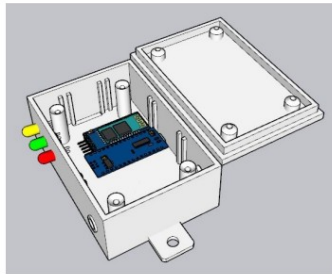
-

(32) Tanggal :

-

(33) Negara :

-



URAIAN DESAIN INDUSTRI

Judul : Smart Helmet Receiver Box

Keterangan Gambar

Gambar 1 - Tampak Perspektif

Gambar 2 - Tampak Atas

Gambar 3 - Tampak Depan

Gambar 4 - Tampak Belakang

Gambar 5 - Tampak Samping Kiri

Gambar 6 - Tampak Samping Kanan

Kegunaan :

Sebagai box/kotak untuk rangkaian penerima Smart Helmet yang dapat dipasang/diletakkan di sepeda motor. Rangkaian tersebut digunakan untuk menerima data dari smart helmet transmitter box yang terletak pada helm untuk keamanan sepeda motor.

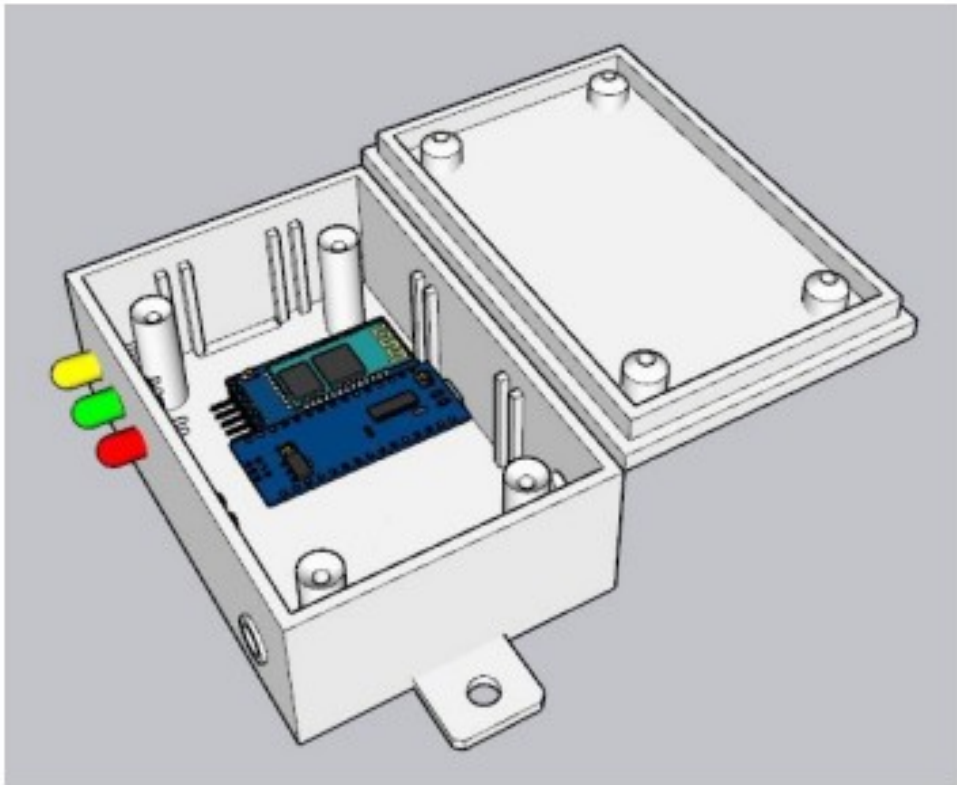
Pelindungan diberikan untuk :

Bentuk dan Konfigurasi

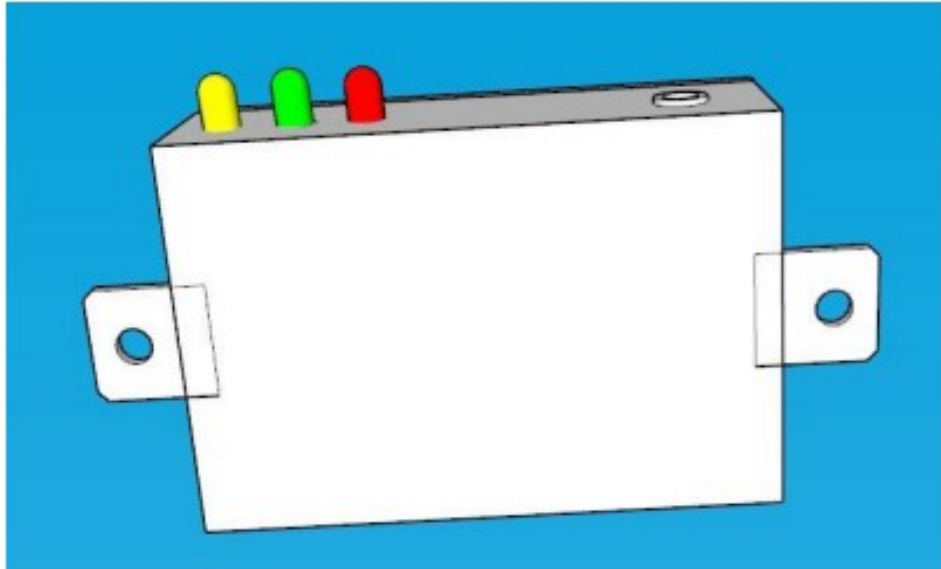
Catatan :

Apabila terdapat huruf, kata, angka dan/atau gambar yang merupakan unsur merek, tidak termasuk yang dilindungi dalam desain industri ini.

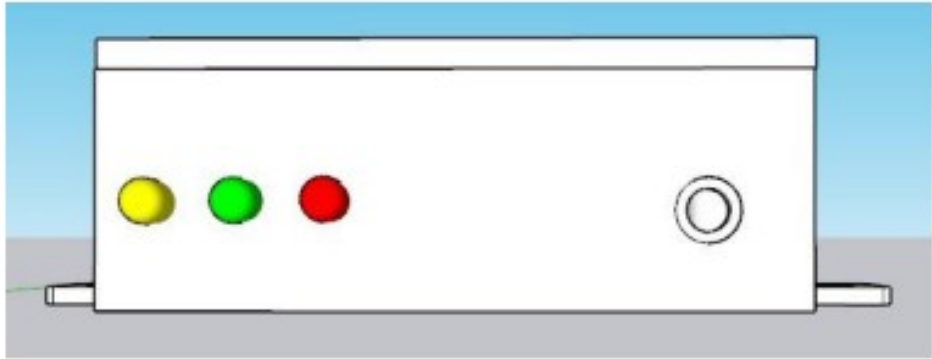
GAMBAR DESAIN INDUSTRI



Gambar 1 - Tampak Perspektif



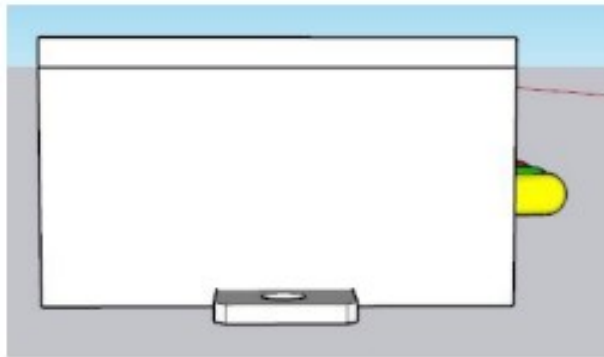
Gambar 2 - Tampak Atas



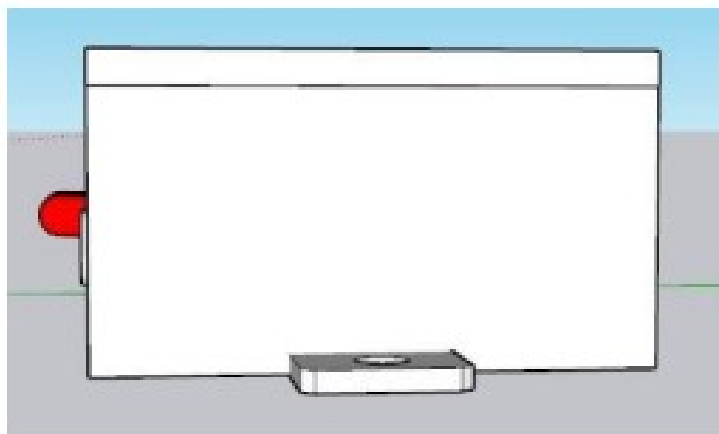
Gambar 3 - Tampak Depan



Gambar 4 - Tampak Belakang



Gambar 5 - Tampak Samping Kiri



Gambar 6 - Tampak Samping Kanan

LAMPIRAN

Nomor Permohonan : A00202103234
Tanggal Penerimaan : 15 Oktober 2021
No Pendaftaran : IDD000068186
Pemohon : **UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**
Jl. Pramuka 5F, Pandeyan, Umbulharjo, Yogyakarta, DI Yogyakarta
55161, DI Yogyakarta, Indonesia (ID)

Nama Konsultan : -
Judul Desain Industri : Smart Helmet Receiver Box
Pendesain Lainnya : Hanafi Wahyu Ramndani
David Yoga Pradana