



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, Kota Yogyakarta, DI Yogyakarta 55161, Indonesia (ID)

Nama Pendesain : **Ir. Phisca Aditya Rosyady, S.Si., M.Sc.,
Nurina Umy Habibah, S.Si., M.Sc.**

Judul Desain Industri : **Monitoring Cairan Intravena Berbasis Internet of Things**

Pelindungan diberikan untuk : **Konfigurasi**

Nomor Pendaftaran : **IDD000070091**

Sertifikat ini berlaku 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan permohonan **07 September 2023**.

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

Ignatius Mt Silalahi
NIP 196812301996031001



(12) DESAIN INDUSTRI INDONESIA

(11) IDD000070091

(19) DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 15 September 2023

(21) Nomor Permohonan: **A00202303931**

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan: **07 September 2023**

(54) Judul: **Monitoring Cairan Intravena Berbasis Internet of Things**

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

(74) Nama dan Alamat Konsultan HKI :

(71) Nama dan Alamat Pemohon :

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

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

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor :

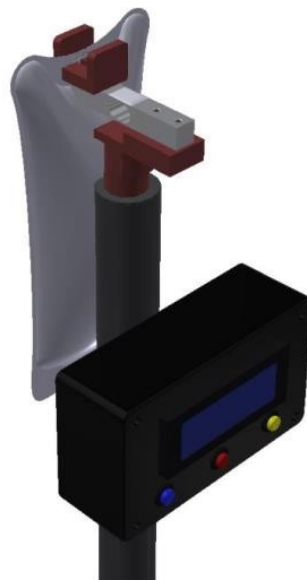
-

(32) Tanggal :

-

(33) Negara :

-



URAIAN DESAIN INDUSTRI

Judul : Monitoring Cairan Intravena Berbasis Internet of Things

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 :

Alat ini dipergunakan untuk monitoring cairan intravena pada pasien di rumah sakit.

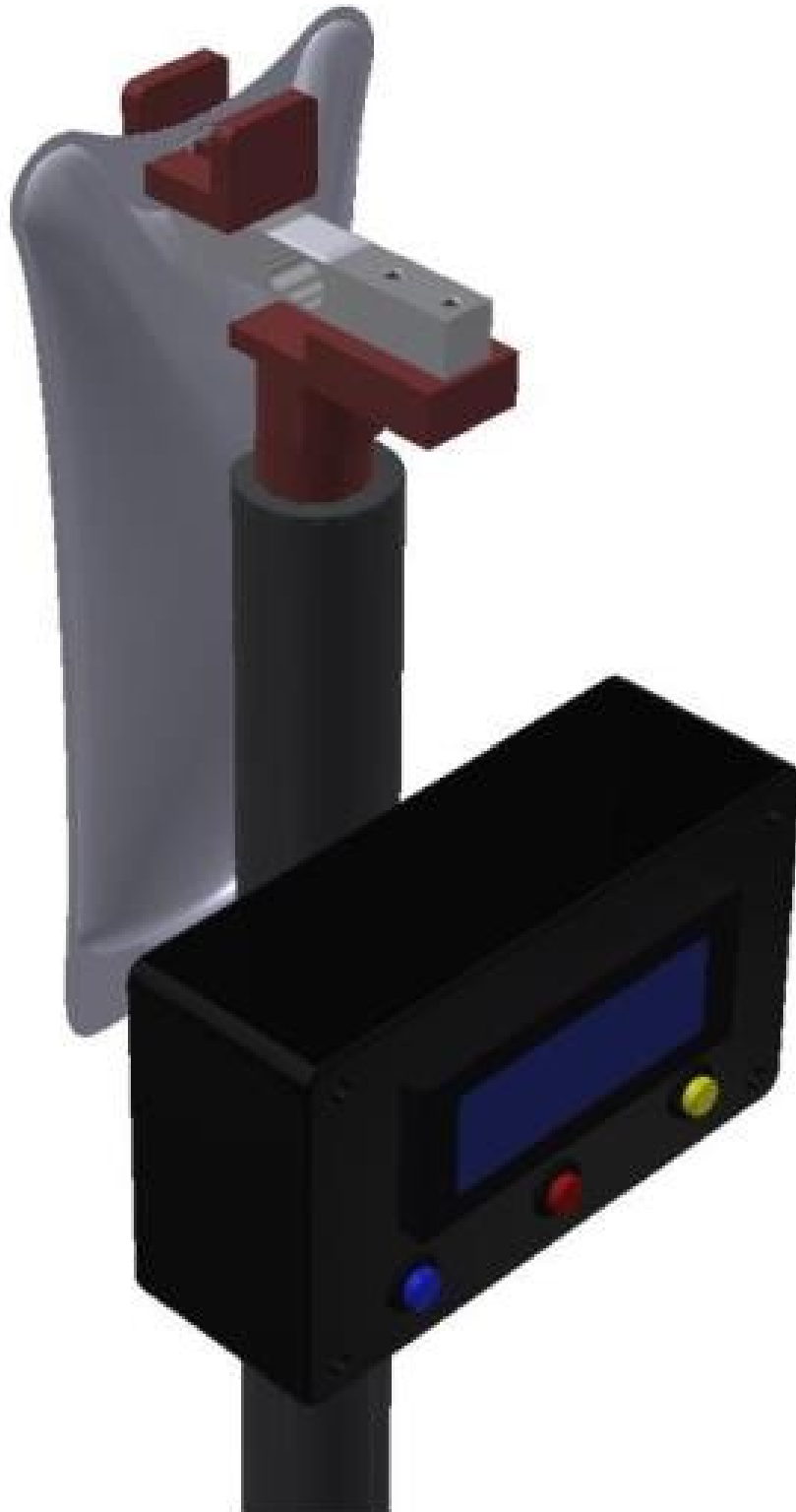
Pelindungan diberikan untuk :

Konfigurasi

Catatan :

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

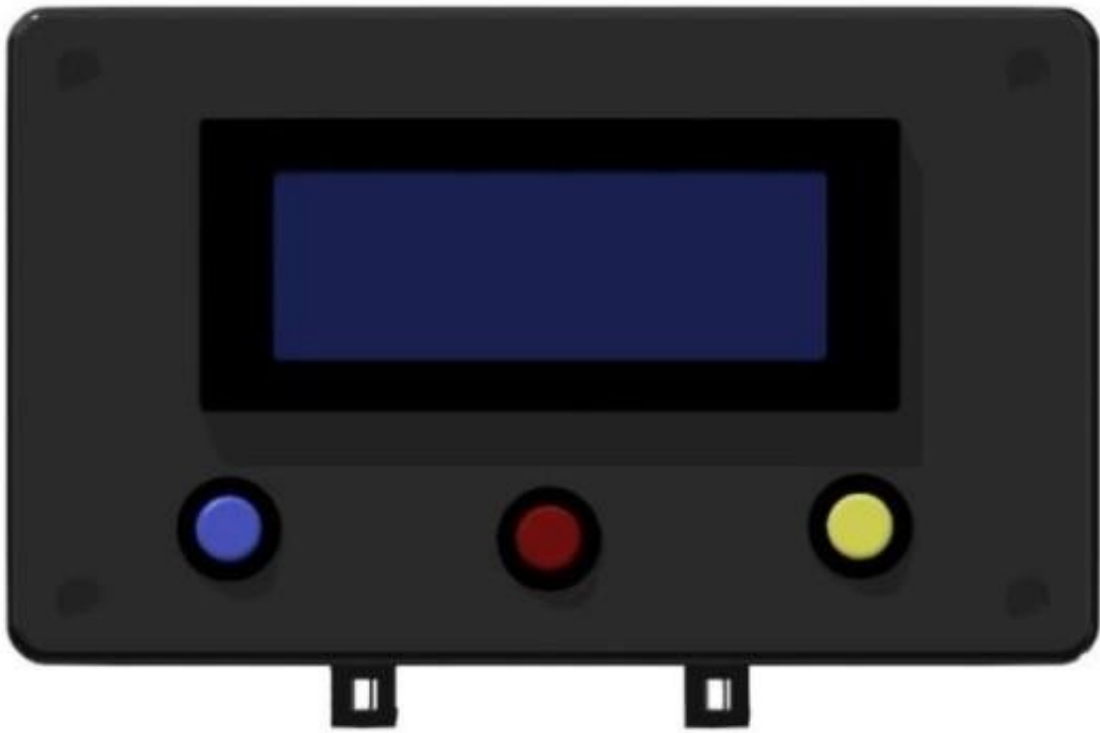
GAMBAR DESAIN INDUSTRI



Gambar 1 - Tampak Perspektif



Gambar 2 - Tampak Atas



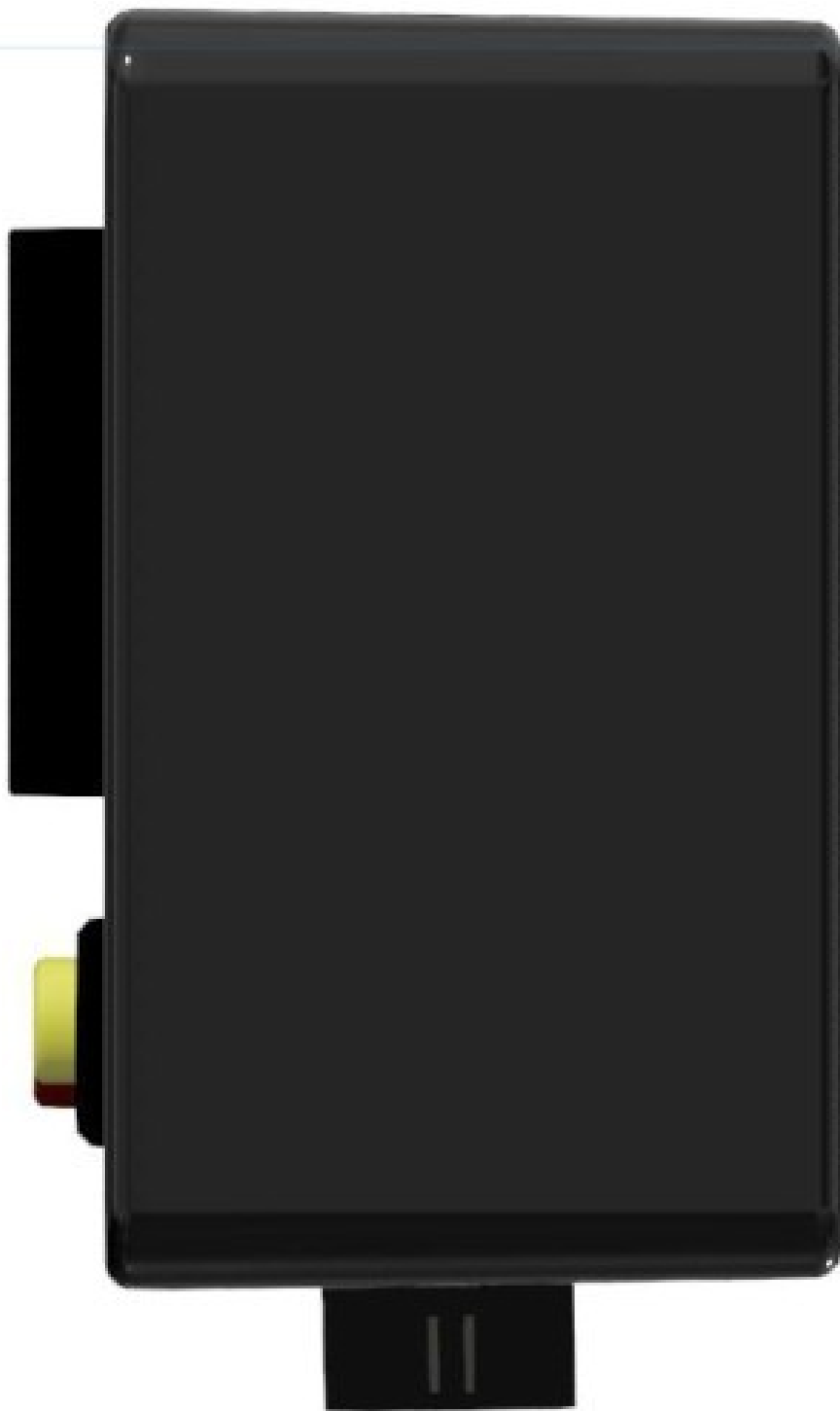
Gambar 3 - Tampak Depan



Gambar 4 - Tampak Belakang



Gambar 5 - Tampak Samping Kiri



Gambar 6 - Tampak Samping Kanan

LAMPIRAN

Nomor Permohonan : A00202303931
Tanggal Penerimaan : 07 September 2023
No Pendaftaran : IDD000070091
Pemohon : **UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**
Jl. Pramuka 5F Pandeyan, Umbulharjo, Kota Yogyakarta, DI
Yogyakarta 55161, Indonesia (ID)

Nama Konsultan : -
Judul Desain Industri : Monitoring Cairan Intravena Berbasis Internet of Things
Pendesain Lainnya : -