



**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 : **1. LPPM UPN "VETERAN" JAWA TIMUR**
Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar
Surabaya, Jawa Timur 60294 (ID)
2. P3M POLITEKNIK ELEKTRONIKA NEGERI SURABAYA (PENS)
Jalan Raya-ITS Sukolilo, Surabaya
Jawa Timur 60111 (ID)

Nama Pendesain : **Dr. Ir. Dedin Finatsiyatul Rosida, S.T.P., M.Kes.**
Dr. Ir. H. Dedid Cahya Happyanto, M.T.

Judul Desain Industri : **MESIN HOMOGENISER**

Perlindungan diberikan untuk : **Konfigurasi**

Nomor Pendaftaran : **IDD000054409**

Sertifikat ini berlaku 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan permohonan **25 Januari 2019**.

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

Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.
NIP. 196611181994031001



(12) DESAIN INDUSTRI INDONESIA

(11) IDD000054409

(19) DIREKTORAT HAK CIPTA DAN DESAIN INDUSTRI
DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

(43) 14 Februari 2019

(21) Nomor Permohonan Desain Industri : **AID201900231**

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan Desain Industri : **25 Januari 2019**

(54) Judul Desain Industri : **MESIN HOMOGENISER**

(51) Klasifikasi Internasional Desain Industri : **31-00**

(74) Nama dan Alamat Konsultan HKI :

-
-
-

(71) Nama dan Alamat yang Mengajukan Permohonan Desain Industri :

1. LPPM UPN "VETERAN" JAWA TIMUR

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar

Surabaya, Jawa Timur 60294 (ID)

**2. P3M POLITEKNIK ELEKTRONIKA NEGERI
SURABAYA (PENS)**

Jalan Raya-ITS Sukolilo, Surabaya

Jawa Timur 60111 (ID)

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor :

-

(32) Tanggal :

-

(33) Negara :

-

Sedangkan kata dan/atau angka tidak termasuk yang dilindungi dalam lingkup Desain Industri



Gambar 1 dari 6



Gambar 1 : Tampak Depan

Gambar 2 dari 6



Gambar 2 : Tampak Belakang

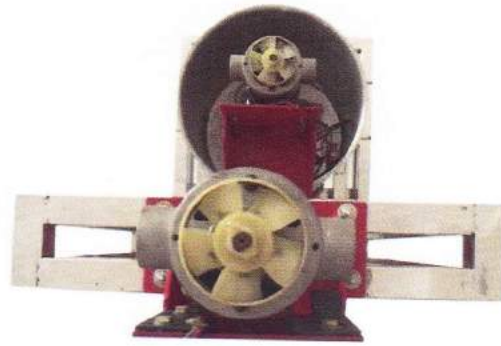
Gambar 3 dari 6



Gambar 3 : Tampak Samping Kanan

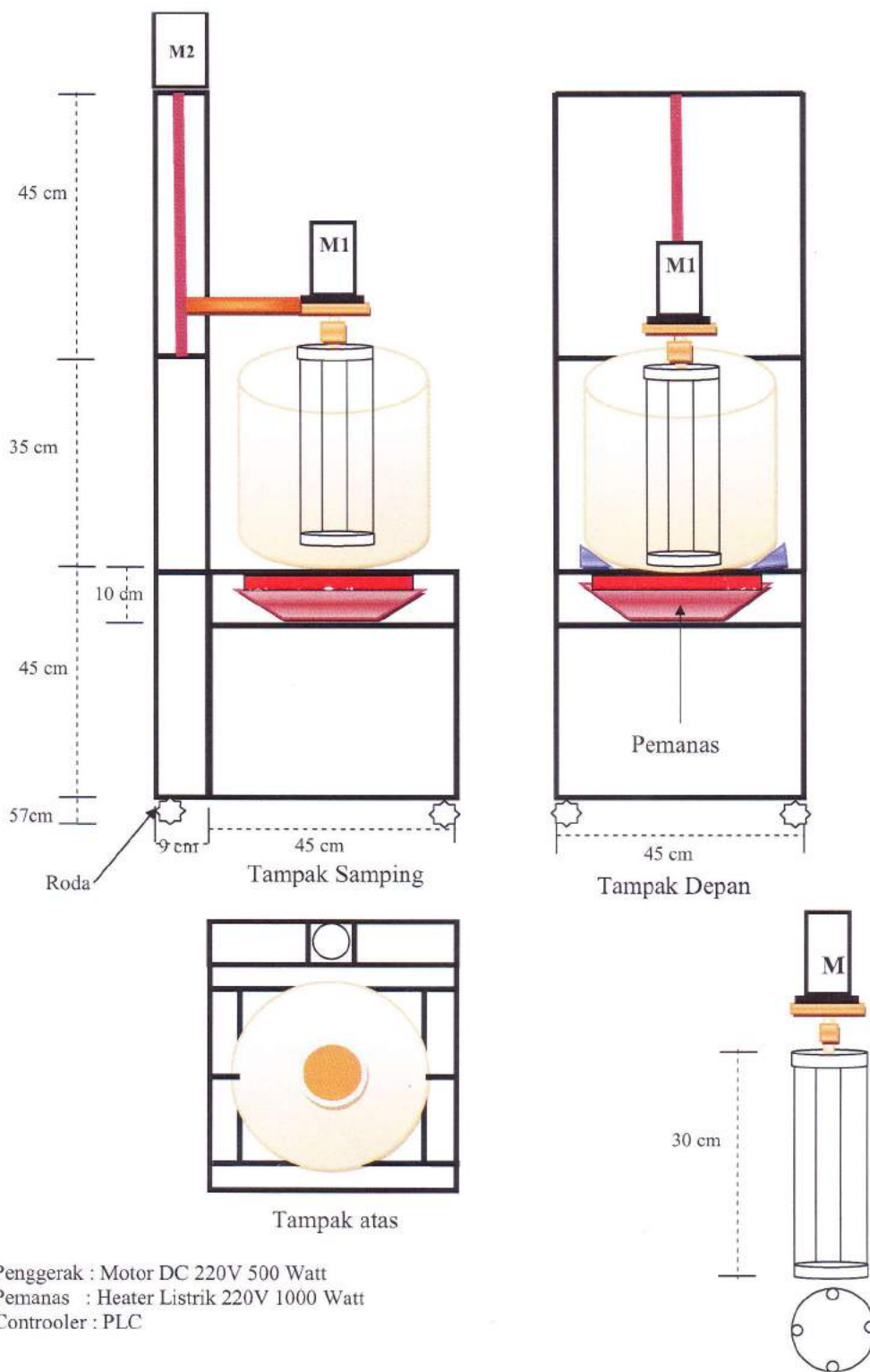
Gambar 4 dari 6

Gambar 5 dari 6



Gambar 5 : Tampak Atas

Gambar 6 dari 6



Gambar 6 : keseluruhan

URAIAN DESAIN INDUSTRI

JUDUL : MESIN HOMOGENISER

KETERANGAN GAMBAR

- Gambar 1. Tampak Depan
- Gambar 2. Tampak Belakang
- Gambar 3. Tampak Samping Kanan
- Gambar 4. Tampak -
- Gambar 5. Tampak Atas
- Gambar 6. Tampak Keseluruhan

KEGUNAAN PRODUK:

Digunakan sebagai alat pengaduk / pencampur dan penyeragam suatu cairan kental dengan kecepatan dan suhu yang dapat diatur secara manual atau otomatis sesuai kebutuhan.

KLAIM :

- Konfigurasi

Catatan:

huruf, angka, gambar dan/atau kombinasinya yang merupakan unsur merek tidak termasuk yang di lindungi dalam desain industri ini.