



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 SURABAYA**
Jalan Ngagel Jaya Selatan No.169 Baratajaya,
Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284,
Indonesia (ID)

Nama Pendesain : **Alition, Caroline Sharon Petriana,**
Guguh Sujatmiko, S.T., M.Ds.,
3. (lihat lampiran)

Judul Desain Industri : **Kacamata Pelindung untuk Pekerja Pengguna Kacamata**

Pelindungan diberikan untuk : **Konfigurasi**

Nomor Pendaftaran : **IDD000071124**

Sertifikat ini berlaku 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan permohonan **08 Desember 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) IDD000071124

(19) DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 18 Desember 2023

(21) Nomor Permohonan: **A00202305798**

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan: **08 Desember 2023**

(54) Judul: **Kacamata Pelindung untuk Pekerja Pengguna Kacamata**

(51) Klasifikasi Locarno : **16-06**

(74) Nama dan Alamat Konsultan HKI :

(71) Nama dan Alamat Pemohon :

UNIVERSITAS SURABAYA

Jalan Ngagel Jaya Selatan No.169 Baratajaya, Gubeng, Kota Surabaya, Jawa Timur 60284, Indonesia (ID)

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor :

-

(32) Tanggal :

-

(33) Negara :

-



URAIAN DESAIN INDUSTRI

Judul : Kacamata Pelindung untuk Pekerja Pengguna Kacamata

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 :

Safety goggles atau kacamata pelindung khusus pekerja pengguna kacamata ini didesain untuk memberikan kenyamanan dan perlindungan optimal bagi para pengguna kacamata dalam lingkungan kerja. Dengan mekanisme putaran yang dapat disesuaikan, setiap pekerja dapat dengan mudah mengencangkan atau melonggarkan goggles sesuai dengan bentuk kepala mereka, menciptakan penyesuaian yang presisi. Keunggulan lainnya adalah fitur pergantian 3 lensa warna dengan sistem buka magnet, memungkinkan adaptasi instan terhadap berbagai kondisi lingkungan kerja. Ventilasi udara di bagian bawah dan samping goggles menjaga visibilitas mata dengan mengurangi pengembunan, sementara bantalan spons di dahi, hidung, dan belakang kepala memberikan kenyamanan ekstra saat digunakan dalam jangka waktu yang lama.

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 : A00202305798
Tanggal Penerimaan : 08 Desember 2023
No Pendaftaran : IDD000071124
Pemohon : **UNIVERSITAS SURABAYA**
Jalan Ngagel Jaya Selatan No.169 Baratajaya, Gubeng, Kota
Surabaya, Jawa Timur 60284, Indonesia (ID)

Nama Konsultan : -
Judul Desain Industri : Kacamata Pelindung untuk Pekerja Pengguna Kacamata
Pendesain Lainnya : Hairunnas, S.Ds., M.MT.