



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, 55161, Kota
Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta
Indonesia

Nama Pendesain : **Barry Nur Setyanto, S.Pd., M.Pd.,
Ronal Fiqih Yulanda,
3. (lihat lampiran)**

Judul Desain Industri : **Alat Penyangga Al-Qur'an dengan Sistem
Penggerak**

Pelindungan diberikan untuk : **Konfigurasi**

Nomor Pendaftaran : **IDD000065895**

Sertifikat ini berlaku 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan permohonan **19 Desember 2022**.

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) IDD000065895

(19) DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 27 Desember 2022

(21) Nomor Permohonan: **A00202204646**

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan: **19 Desember 2022**

(54) Judul: **Alat Penyangga Al-Qur'an dengan Sistem Penggerak**

(51) Klasifikasi Locarno : **06-04**

(74) Nama dan Alamat Konsultan HKI :

(71) Nama dan Alamat Pemohon :

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Jl. Pramuka 5F, Pandeyan, Umbulharjo, Yogyakarta, DI Yogyakarta 55161, 55161, Kota Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta Indonesia

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor :

-

(32) Tanggal :

-

(33) Negara :

-



URAIAN DESAIN INDUSTRI

Judul : Alat Penyangga Al-Qur'an dengan Sistem Penggerak

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 alat yang digunakan untuk penyangga Al Qur'an atau atau benda lainnya berbentuk buku yang dilengkapi dengan tuas penggerak 360 derajat. Sistem penggerak ini dikendalikan secara elektronik dengan kendali jarak jauh tanpa kabel (wireless).

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

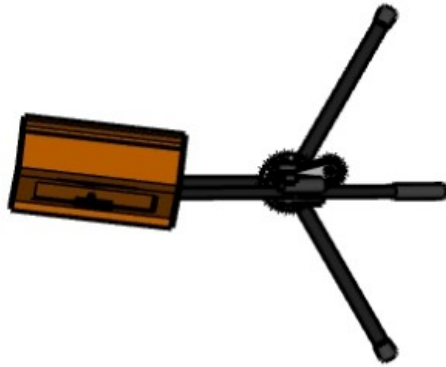
Gambar 6 dari 6



Gambar 6 : Perspektif

Gambar 1 - Tampak Perspektif

Gambar 5 dari 6



Gambar 5 : Tampak Atas

Gambar 2 - Tampak Atas

Gambar 1 dari 6



Gambar 1 : Tampak Depan

Gambar 3 - Tampak Depan

Gambar 2 dari 6



Gambar 2 : Tampak Belakang

Gambar 4 - Tampak Belakang

Gambar 4 dari 6



Gambar 4 : Tampak Samping Kiri

Gambar 5 - Tampak Samping Kiri

Gambar 3 dari 6



Gambar 3 : Tampak Samping Kanan

Gambar 6 - Tampak Samping Kanan

LAMPIRAN

Nomor Permohonan : A00202204646
Tanggal Penerimaan : 19 Desember 2022
No Pendaftaran : IDD000065895
Nama Pemohon : UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
Nama Konsultan : -
Judul Desain Industri : Alat Penyangga Al-Qur'an dengan Sistem Penggerak
Pendesain Lainnya : A. Syahid Rabbani, S.Pd., M.Pd.
Muhammad Mar'ie Sirajuddin, S.Pt., M.Sc.