



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT PATEN SEDERHANA

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia atas nama Negara Republik Indonesia berdasarkan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten, memberikan hak atas Paten Sederhana kepada:

Nama dan Alamat Pemegang Paten : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG
Jl. Mayjend Bambang Soegeng KM 5, Mertoyudan,
Kabupaten Magelang, 56172,
INDONESIA

Untuk Invensi dengan Judul : ALAT PENETAS TELUR DENGAN PEMUTAR TELUR SEMI OTOMATIS

Inventor : Moehamad Aman
Muji Setiyo

Tanggal Penerimaan : 15 Mei 2019

Nomor Paten : IDS000003033

Tanggal Pemberian : 22 Mei 2020

Perlindungan Paten Sederhana untuk invensi tersebut diberikan untuk selama 10 tahun terhitung sejak Tanggal Penerimaan (Pasal 23 Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten).

Sertifikat Paten Sederhana ini dilampiri dengan deskripsi, klaim, abstrak dan gambar (jika ada) dari invensi 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) PATEN INDONESIA

(11) IDS000003033 B

(19) DIREKTORAT JENDERAL
KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 22 Mei 2020

(51) Klasifikasi IPC⁸ : A 01K 41/06(2006.01), A 01K 41/00(2006.01)

(71) No. Permohonan Paten : SID201904105

(72) Tanggal Penerimaan: 15 Mei 2019

(70) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(74) Tanggal Pengumuman: 16 Agustus 2019

Dokumen Perbandingan:
P00201606245
P00201508506
IDS000000915

(71) Nama dan Alamat yang Mengajukan Permohonan Paten :
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG
Jl. Mayjend Bambang Soegeng KM 5, Mertoyudan,
Kabupaten Magelang, 56172,
INDONESIA

(72) Nama Inventor :
Moehamad Aman, ID
Muji Setiyo, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Paten :

Pemeriksa Paten : Dwi Waskita Trisna Utama, S.T.

Jumlah Klaim : 2

Judul Invensi : ALAT PENETAS TELUR DENGAN PEMUTAR TELUR SEMI OTOMATIS

Abstrak :

Alat penetas telur dengan pemutar telur semi otomatis yang mencakup suatu boks (10) yang dipasangkan pada rangka (20), suatu panel (30), suatu pintu (40), suatu bagian pemanas yang terdiri dari beberapa lampu pijar (50) yang dikendalikan oleh thermostat (60), satu bagian rak telur (60), suatu lampu minyak (80) suatu pemanas darurat (90) dan suatu nampan (100) yang diletakkan di bawah bagian rak telur (60). Alat penetas telur dengan pemutar telur semi otomatis yang sesuai dengan invensi ini, pemegang telur dapat dipisahkan secara serempak oleh sebuah penggerak (64) tipe solenoid untuk memutar posisi telur dan tetap dapat berfungsi saat mati melalui fungsi pemanas darurat.

