

REPUBLIK INDONESIA  
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

# SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202270981, 2 Oktober 2022

## Pencipta

Nama : **Dr.Ir.H.M.Idris, M.P, Rahmadina, M.Pd dkk**  
Alamat : Jln. Karya Kasih Gg. Sawah No. 1, Kel. Pangkalan Mashur Kec. Medan Johor, Medan, SUMATERA UTARA, 20143  
Kewarganegaraan : Indonesia

## Pemegang Hak Cipta

Nama : **Rahmadina, M.Pd dan Yulia**  
Alamat : Jln. Pukat IV No. 23 A Kec. Medan Tembung, Medan , SUMATERA UTARA, 20224  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Jenis Ciptaan : **Karya Tulis (Artikel)**  
Judul Ciptaan : **Skrining Fitokimia Dan Penentuan Kadar Flavonoid Daun Kelor (Moringa Oleifera L.) Desa Dolok Sinumbah Dan Raja Maligas Kecamatan Hutabayu Raja**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 1 Februari 2022, di Medan

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung selama 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia, terhitung mulai tanggal 1 Januari tahun berikutnya.

Nomor pencatatan : 000386722

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.  
Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia  
Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual  
u.b.  
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Anggoro Dasananto  
NIP.196412081991031002

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

**LAMPIRAN PENCIPTA**

No	Nama	Alamat
1	Dr.Ir.H.M.Idris, M.P	Jln. Karya Kasih Gg. Sawah No. 1, Kel. Pangkalan Mashur Kec. Medan Johor
2	Rahmadina, M.Pd	Jln. Pukat IV No. 23 A Kec. Medan Tembung
3	Yulia	Huta VI, Nagori Bandar Kec. Bandar

