

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 : EC00202213476, 24 Februari 2022

Pencipta

Nama : **Dwi Novita Sari, Dhamar Widya Safitri dkk**
Alamat : Kebokuning 1, RT 002/RW 004, Soko, Bagelan, Purworejo, JAWA
TENGAH, 54174
Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Ketua LPPM UNY**
Alamat : Jl. Colombo No. 1 Depok Sleman DIY, Sleman, DI YOGYAKARTA,
55281
Kewarganegaraan : Indonesia
Jenis Ciptaan : **Buku Panduan/Petunjuk**
Judul Ciptaan : **Model Evaluasi CIPP (Context, Input, Process, Product) Serta
Implementasinya Dalam Penelitian Pendidikan**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk : 27 Desember 2021, di Yogyakarta
pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar
wilayah Indonesia

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 : 000328816

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

Dr. Syarifuddin, S.T., M.H.
NIP.197112182002121001

LAMPIRAN PENCIPTA

| No | Nama | Alamat |
|----|---------------------------------|--|
| 1 | Dwi Novita Sari | Kebokuning 1, RT 002/RW 004, Soko, Bagelan |
| 2 | Dhamar Widya Safitri | Krapyak Wetan RT 003 Panggungharjo Sewon Bantul Yogyakarta |
| 3 | Arief Nurrahman | Kragilan, RT 03, Tamanan, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta |
| 4 | Nurul Suciana Adam | Jl. Sultan Hasanuddin, No 44, Rappang, Panca Rijang |
| 5 | Dr. Syukrul Hamdi, S.Pd., M.Pd. | Tegalrejo TR3/271. Kelurahan Tegalrejo, Kecamatan Tegalrejo, Kota Yogyakarta Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta |

