



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 : EC00202013161, 20 April 2020

Pencipta

Nama : **Dr. Muchlas, M.T, Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng., , dkk**

Alamat : Gedung Baru, Pelemwulung RT/RW 007, Kel/Desa Banguntapan, Kec. Banguntapan, Kab. Bantul, D.I. Yogyakarta, , Bantul, Di Yogyakarta, 55198

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Alamat : Jl. Pramuka 42, Kampus 2B Pandeyan, Umbulharjo, Yogyakarta, D.I. Yogyakarta , Yogyakarta, Di Yogyakarta, 55161

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Buku**

Judul Ciptaan : **Panduan Pengoperasian Simulator Sistem Kendali Motor Induksi Tiga Fase Berkinerja Tinggi**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 20 April 2020, di Yogyakarta

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000185644

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

Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.
NIP. 196611181994031001

LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	Dr. Muchlas, M.T	Gedongan Baru, Pelemwulung RT/RW 007, Kel/Desa Banguntapan, Kec. Banguntapan, Kab. Bantul, D.I. Yogyakarta,
2	Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng.	Ngaglik RT/RW 012, Kab/Desa Patalan, Kec. Jetis, Kab. Bantul, D. I. Yogyakarta,
3	Barry Nur Setyanto, M.Pd.	Guyangan RT/RW 001/004, Kel/Desa Guyangan, Kec. Bangsri, Kab. Jepara, Jawa Tengah,
4	Dr. Budi Santosa	Sampangan No.52, Mantup, RT/RW 001/000, Kel/Desa Baturetno, Kec. Banguntapan, Kab. Bantul, D.I. Yogyakarta,



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta : Panduan Pengoperasian Simulator Sistem Kendali Motor Induksi Tiga Fase Berkinerja Tinggi
 Jumlah Pembuat karya : 4 Orang
 Nama Penulis : Dr. Muchlas, M.T, Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng., Barry Nur Setyanto, M.Pd., Dr. Budi Santosa.
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke-3~~ /penulis korespondensi ****
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis : Buku Refrensi
 b. Nomer Pendaftaran : EC00202013161
 c. Nomer Pencatatan : 000185644
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 20 April 2020, di Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : INDONESIA/KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
 f. Alamat web Hak Cipta : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00202013161?type=copyright&keyword=Panduan+Pengoperasian+Simulator+Sistem+Kendali+Motor+Induksi+Tiga+Fase+Berkinerja+Tinggi>

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
 (beri √ pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	3,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	3,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	3,2
Total = (100%)		15	10,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		15	10,5

Komentar Peer Review	
	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Hak cipta memiliki unsur-unsur yang lengkap sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : Hak cipta dibahas mendalam sesuai dengan ruang lingkup</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Hak cipta memiliki data yang mutakhir & melebihi kecukupan</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas : Hak cipta memiliki unsur-unsur yang berkualitas</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada plagiasi pada hak cipta</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Hak cipta sesuai bidang ilmu</p>

Yogyakarta, 11 Juni 2021
Reviewer 1



*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

Nama : Dr. Bambang Sudarsono
NIY : 60201258
Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi Kejuruan
Jabatan Fungsional : Lektor 300
Unit Kerja : Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta : Panduan Pengoperasian Simulator Sistem Kendali Motor Induksi Tiga Fase Berkinerja Tinggi
 Jumlah Pembuat karya : 4 Orang
 Nama Penulis : Dr. Muchlas, M.T, Nuryono Satya Widodo, S.T., M.Eng., Barry Nur Setyanto, M.Pd., Dr. Budi Santosa.
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke 3~~ /~~penulis korespondensi ****~~
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis : Buku Refrensi
 b. Nomer Pendaftaran : EC00202013161
 c. Nomer Pencatatan : 000185644
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 20 April 2020, di Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : INDONESIA/KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
 f. Alamat web Hak Cipta : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00202013161?type=copyright&keyword=Panduan+Pengoperasian+Simulator+Sistem+Kendali+Motor+Induksi+Tiga+Fase+Berkinerja+Tinggi>

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	3,2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	3,3
Total = (100%)		15	10,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama)		15	10,5

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Hak Cipta memiliki unsur-unsur yang lengkap dan sesuai 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : Hak Cipta dibahas mendalam sesuai dengan ruang lingkup 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Hak Cipta memiliki data yang mutakhir dan memiliki kecukupan 4. Kelengkapan unsur kualitas : Hak Cipta memiliki unsur-unsur yang berkualitas 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada unsur plagiasi pada Hak Cipta 6. Kesesuaian bidang ilmu : Hak Cipta sesuai bidang ilmu peneliti
------------------------------------	---

Yogyakarta, 11 Juni 2021

Reviewer 2



*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Nama : Muhammad Sayuti, M.Pd., M.Ed., Ph.D.
NIY : 60080551
Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi Kejuruan
Jabatan Fungsional : Lektor
Unit Kerja : Magister Pendidikan Guru Vokasi - UAD