

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

Judul Hak Cipta : **Coil's Magnetic Fields Data Acquisition**

Jumlah Pembuat karya : 4 orang

Nama Penulis : Drs. Ishafit, M.Si,, Toni Kus Indratno, Yoga Dwi Prabowo, Ginanjar Achmad

Status Pengusul : Pengusul kedua

Identitas Hak Cipta : a. Jenis : Hak Cipta Program Komputer  
 b. Nomer Pendaftaran : EC00201943849,  
 c. Nomer Pencatatan : 000144384  
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 18 Desember 2018, Yogyakarta  
 e. Penerbit/organizer : KEMENKUMHAM  
 f. Alamat web Hak Cipta : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=ri5cpXI3WQlalOh1tfRG5FocAO9kCdD0lbVqylwjxew%3D>

Kategori HaKI/paten :  Patent Granted  
 Pendaftaran paten  
 Hak Cipta

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4
<b>Total = (100%)</b>		<b>15</b>	<b>13.5</b>
<b>Nilai Pengusul (Penulis Pertama)</b>		<b>2</b>	

<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi :</b></p> <p><i>Cukup lengkap, sebelumnya ditambahkan trouble shooting</i></p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman :</b></p> <p><i>Cukup</i></p> <p><b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</b></p> <p><i>Cukup</i></p>
-----------------------------	---

	<p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas :</b></p> <p><i>lengkap</i></p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b></p> <p><i>tidak ada</i></p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b></p> <p><i>sesuai</i></p>
--	---

Yogyakarta, April 2020  
Reviewer 2



Nama : **Dr. Moh. Toifur, M.Si.**  
NIP/NIY : 19640718 199103 1 001  
Bidang Ilmu : Fisika  
Jabatan Akademik : Lektor Kepala  
Unit Kerja : Universitas Ahmad Dahlan

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