

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

Informasi Paten : Buku
 Judul Karya Ilmiah (HKI) : Pemanfaatan Limbah Organik Sebagai Nutrisi Tanaman Budidaya Herbal Hidroponik
 Nama Penulis : Oktaffi Arinna M., Andhika Mayasari, **Noer Af'idah**, Nindha Ayu Berlianti
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Paten : a. Instansi Pemberi Sertifikat : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
 b. Tgl & Tempat diumumkan : Jombang, 15 April 2019
 c. Jangka Wkt. Perlindungan : 50 Tahun
 d. No. & Tgl. Pendaftaran : EC00201946122, 16 Juli 2019

Kategori Publikasi HKI (beri Internasional
 √ pada kategori yang tepat): Nasional

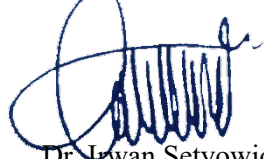
I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks Plagiasi sebesar 15%
2	Linieritas	Linier dengan home base pengusul (Pendidikan IPA)

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		1,5	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		4,5	4
Total = (100%)		15	13
Kontribusi pengusul : $13\% \times \dots \times 13 \dots = 1,7$			
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :			
Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi yang dipaparkan menarik dan mutakhir		
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit			

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si

NIDN : 0701098404
 Unit kerja : Univ. Nusantara PGRI Kediri
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S3 Pendidikan Sains

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

Informasi Paten : Buku
 Judul Karya Ilmiah (HKI) : Pemanfaatan Limbah Organik Sebagai Nutrisi Tanaman Budidaya Herbal Hidroponik
 Nama Penulis : Oktaffi Arinna M., Andhika Mayasari, **Noer Af'idah**, Nindha Ayu Berlianti
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Paten : a. Instansi Pemberi Sertifikat : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
 b. Tgl & Tempat diumumkan : Jombang, 15 April 2019
 c. Jangka Wkt. Perlindungan : 50 Tahun
 d. No. & Tgl. Pendaftaran : EC00201946122, 16 Juli 2019

Kategori Publikasi HKI (beri Internasional
 ✓ pada kategori yang tepat): Nasional

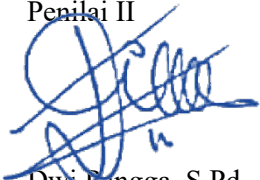
III. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks Plagiasi sebesar 15%
2	Linieritas	Linier dengan home base pengusul (Pendidikan IPA)

IV. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		1,5	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	3,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		4,5	4
Total = (100%)		15	12,5
Kontribusi pengusul : 13% x 12,5 = 1,7			
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :			
Kelengkapan kesesuaian unsur	Penulisan karya ilmiah sesuai dengan aturan		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi yang dipaparkan menarik dan mutakhir		
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit			

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si

NIDN : 0824028402
 Unit kerja : Pendidikan Fisika FSTT UNDIKMA
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S2 Fisika

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

Nama: Noer Af'idah, M.Si

NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
1.	Pemanfaatan Limbah Organik Sebagai Nutrisi Tanaman Budidaya Herbal Hidroponik	1,7	1,7	1,7

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si
NIDN. 0701098404

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si
NIDN. 0824028402