

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

Judul Buku : Biokomposit Dari Limbah Organik  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Nama Penulis : Noer Af'idah  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Buku : a. Nama ISBN : 978-623-7872-41-2  
 b. Edisi : 1  
 c. Tahun Terbit : 2020  
 d. Penerbit : LPPM UNHASY Tebuireng Jombang  
 e. Jumlah Halaman : 80 Halaman

Kategori Publikasi Buku Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat):

<input type="checkbox"/>	Buku Referensi
<input checked="" type="checkbox"/>	Buku Monograf
<input type="checkbox"/>	Buku Ajar

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 19%</b>
2	Linieritas	<b>Isi Buku linier dengan bidang ilmu pengusul (Fisika-material)</b>

**I. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	Buku Ajar	
Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2		<b>1,5</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		<b>5,5</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		6		<b>5,5</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		6		<b>5,5</b>
<b>Total = (100%)</b>		20		<b>18</b>
Kontribusi pengusul : $100\% \times \dots \times 18 \dots = 18$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan unsur buku	<b>Kelengkapan unsur buku sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Ruang lingkup dan pembahasan diuraikan dengan jelas, isi buku menarik.</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Data dan informasi yang disajikan dalam buku cukup baik dan mutakhir</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Buku sudah diterbitkan dan berISBN</b>			

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 : BUKU**

Judul Buku : Biokomposit Dari Limbah Organik  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Nama Penulis : Noer Af'idah  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Buku : a. Nama ISBN : 978-623-7872-41-2  
 b. Edisi : 1  
 c. Tahun Terbit : 2020  
 d. Penerbit : LPPM UNHAS Y Tebuireng Jombang  
 e. Jumlah Halaman : 80 Halaman

Kategori Publikasi Buku Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat):

	Buku Referensi
$\checkmark$	Buku Monograf
	Buku Ajar

**II. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 19%</b>
2	Linieritas	<b>Isi Buku sesuai dengan latar belakang pendidikan pengusul (Fisika Material)</b>

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	Buku Ajar	
Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2		<b>1,5</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		<b>5,0</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		6		<b>5,5</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		6		<b>5,5</b>
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17,5</b>
Kontribusi pengusul : $100\% \times \dots 17,5 \dots = 17,5$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan unsur buku	<b>Unsur buku lengkap sesuai dengan aturan penulisan buku</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Pembahasan diuraikan dengan baik dan mudah dipahami.</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Isi buku menarik dan informasi yang disajikan mutakhir</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Buku sudah diterbitkan dan berISBN</b>			

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si

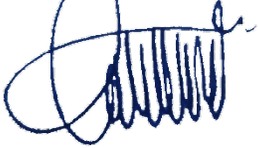
NIDN : 0824028402  
 Unit kerja : Pendidikan Fisika FSTT UNDIKMA  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika  
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D  
 Pendidikan Terakhir : S2 Fisika

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

**Nama: Noer Af'idah, M.Si**

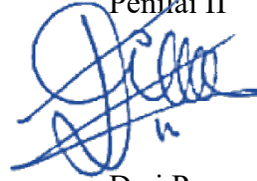
NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
2.	Biokomposit Dari Limbah Organik	<b>18</b>	<b>17,5</b>	<b>17,8</b>

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si  
NIDN. 0701098404

Penilai II



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