



LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul karya Ilmiah : The Effect of Fibre Composition on the Strenght of Microcomposite from Recycled (artikel)  
Polypropilene Plastics  
Jumlah Penulis : 3 orang  
Status Pengusul : Penulis pendamping  
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Psychosocial Rehabilitation  
Ilmiah b. Nomor ISSN : 1475-7192  
c. Vol. No. Bulan, Tahun : Volume 24 - Special Issue 2, April 2020, Page 403-413  
d. Penerbit : Hampstead Psychological Associates London UK  
e. DOI artikel : DOI:10.37200/IJPR/V24SP2/PR201328  
f. Alamat web Jurnal : <https://www.psychosocial.com/article/PR201328/15656/>  
g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 8,00			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,95
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>39,65</b>
<b>Nilai Pengusul 20% x 40 = 8</b>				<b>7,93</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	Baik sekali
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Baik sekali
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baik
Indikasi Plagiasi	Tidak ada
Linearitas	artikel ini dpt menyaji referensi dalam bidang ilmu terkait

Lhokseumawe, 30 Juni 2020  
Reviewer 1,

Dr. M. Sayuti, ST., M.Sc  
NIP. 197208302002121001  
Unit Kerja: Fakultas Teknik – Unimal



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

Judul karya Ilmiah : The Effect of Fibre Composition on the Strenghth of Microcomposite from Recycled (artikel)  
 Polypropilene Plastics  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis pendamping  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Psychosocial Rehabilitation  
 Ilmiah b. Nomor ISSN : 1475-7192  
 c. Vol. No. Bulan, Tahun : Volume 24 - Special Issue 2, April 2020, Page 403-413  
 d. Penerbit : Hampstead Psychological Associates London UK  
 e. DOI artikel : DOI:10.37200/IJPR/V24SP2/PR201328  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.psychosocial.com/article/PR201328/15656/>  
 g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi  
 (beri  pada kategori yang  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 8,00			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,90
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>39,65</b>
<b>Nilai Pengusul 20% x 40 = 8</b>				<b>7,93</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	Baik sekali
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Baik sekali
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baik sekali
Indikasi Plagiasi	Tidak ada
Linearitas	Artikel ini relevan dengan bidang ilmu yang diteliti, penulis & penyediaannya ke depan.

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 2,

Dr. Lukman Hakim, ST., M. Eng.  
 NIP. 197005082005011001  
 Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal