



# KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

## UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

Cot Teungku Nie-Reuleut Kecamatan Muara Batu-Aceh Utara

Telepon: 0645-41373-40915 Faks. 0645-44450

Laman: <http://www.unimal.ac.id>

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

Judul karya : Advancing Engineering for Human Prosperity and Environment Sustainability,  
Ilmiah (artikel) "Microcomposites from recycled polypropylene plastic with reinforcement fiber of oil palm empty fruit bunches"  
Jumlah Penulis : 2 orang (Zulnazri, **Rozanna Dewi**)  
Status Pengusul : Penulis Pendamping  
Identitas : a. Nama Prosiding : Proceeding Of The 1st International Conference On Multidisciplinary Engineering (Icomden)  
Prosiding Ilmiah : b. ISBN/ ISSN : e-ISSN 2656-7520  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 23-24 Oktober 2018, Univ. Malikussaleh  
d. Penerbit/ organiser : Icomden  
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <http://icomden.unimal.ac.id/publication/paper/002-ch-icomden2018>  
f. Terindeks di (jika ada) : DOAJ

Kategori Publikasi Makalah  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

  

Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 12,00		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>20.00</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 30 = 12</b>			<b>11.84</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	Baik sekali
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Baik sekali
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baik
Indikasi Plagiasi	Tidak ada
Linearitas	Naskah ini sangat berharga bagi pengembangan ilmu dan pengetahuan di bidang yang relevan

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 1,

Dr. Muhammad., ST., M.Sc

NIP. 196805252002121004

Unit Kerja: Fakultas Teknik – Unimal





# KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

## UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

Cot Teungku Nie-Reuleut Kecamatan Muara Batu-Aceh Utara

Telepon: 0645-41373-40915 Faks. 0645-44450

Laman: <http://www.unimal.ac.id>

### LEMBAR

### HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

### KARYA ILMIAH: PROSIDING

- Judul karya : Advancing Engineering for Human Prosperity and Environment Sustainability,  
Ilmiah (artikel) "Microcomposites from recycled polypropylene plastic with reinforcement fiber of oil palm empty fruit bunches"
- Jumlah Penulis : 2 orang (Zulnazri, **Rozanna Dewi**)  
Status Pengusul : Penulis Pendamping
- Identitas : a. Nama Prosiding : Proceeding Of The 1st International Conference On  
Prosiding Ilmiah Multidisciplinary Engineering (Icomden)  
b. ISBN/ ISSN : e-ISSN 2656-7520  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Univ. Malikussaleh, 23-24 Oktober 2018  
d. Penerbit/ organiser : Icomden  
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <http://icomden.unimal.ac.id/publication/paper/002-ch-icomden2018>  
f. Terindeks di (jika ada) : DOAJ

Kategori Publikasi Makalah  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 12,00		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8.9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>29.60</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 30 = 12</b>			<b>11.84</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	Baik sekali
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Baik sekali
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baik
Indikasi Plagiasi	tidak ada
Linearitas	Masalah ini sangat berharga bagi pengembangan ilmu dan pengetahuan di bidang yang relevan

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 2

Dr. Ad. Setiawan, ST., MT

NIP. 197509122002121001

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal