



# 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: JURNAL ILMIAH

Judul karya Ilmiah (artikel) : Mechanical and Biodegradability Properties of Bio Composite from Sago Starch and Straw Filler  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pendamping  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Eurasian Journal of Analytical Chemistry  
 b. Nomor ISSN : 0974-4290 (p), 2455-9555 (e)  
 c. Vol. No. Bulan, Tahun : Vol. 13, No 06, 244-248,2018  
 d. Penerbit : Society for Innovative Research (SIR)  
 e. DOI artikel :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.eurasianjournals.com/Mechanical-and-Biodegradability-Properties-of-Bio-Composite-from-Sago-Starch-and,104481,0,2.html>  
 g. Terindeks di : Scopus Index

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

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal 5,33		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4		3,90
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		11,95
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>		<b>39,65</b>
<b>Nilai Pengusul 13,3% x 40 = 5,33</b>			<b>5,15</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	<i>Baik sekali</i>
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	<i>Baik</i>
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	<i>Baik sekali</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Baik</i>
Indikasi Plagiasi	<i>Tidak ada</i>
Linearitas	<i>Artikel ini amat berharga bagi ilmu dan penguatan dalam bidang ilmu yg relevan.</i>

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 2,

Dr. Muhammad Daud., ST., MT

NIP. 197610292003121003

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>

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

- Judul karya Ilmiah (artikel) : Mechanical and Biodegradability Properties of Bio Composite from Sago Starch and Straw Filler
- Jumlah Penulis : 4 orang
- Status Pengusul : Penulis Pendamping
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Eurasian Journal of Analytical Chemistry
  - b. Nomor ISSN : 0974-4290 (p), 2455-9555 (e)
  - c. Vol. No. Bulan, Tahun : Vol. 13, No 06, 244-248, 2018
  - d. Penerbit : Society for Innovative Research (SIR)
  - e. DOI artikel :
  - f. Alamat web Jurnal : <http://www.eurasianjournals.com/Mechanical-and-Biodegradability-Properties-of-Bio-Composite-from-Sago-Starch-and,104481,0,2.html>
  - g. Terindeks di : Scopus Index
- Kategori Publikasi Jurnal (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi
  - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
  - Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal 5,33		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4		3,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11,95
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12		11,95
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>		<b>39,70</b>
<b>Nilai Pengusul 13,3% x 40 = 5,33</b>			<b>5,16</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 sangat baik bagi peningkatan basis pengetahuan dlm bidang terkait.

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer I,

Dr. Zulnazri, S.Si., M.T.

NIP. 197512312006041002

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal