



# 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 Utama
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Eurasian Journal of Analytical Chemistry
  - b. Nomor ISSN : 1306-3057
  - c. Vol., No., Tahun : vol. 13, no. 6, tahun 2018
  - d. Penerbit : Archive
  - e. DOI artikel : <https://doi.org/1029333/ejac/101785>
  - f. Alamat web Jurnal : <http://www.eurasianjournals.com/Issue-6-2018,3058>
  - g. Terindeks di : Scopus, EBSCO, IndexCopernicus dll
- 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(24 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <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		11,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12		11,95
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>		<b>39,55</b>
<b>Nilai Pengusul 60% x 40 = 24</b>			<b>23,73</b>

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	<i>Baik sekali</i>
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	<i>Baik</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>Baik</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Baik sekali</i>
Indikasi Plagiasi	<i>Tidak ada</i>
Linearitas	<i>Masih ada relevansi dgn bidang ilmu yang diteliti penulis.</i>

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer I,

*[Signature]*  
Dr. Lukman Hakim, ST., M.Eng

NIP. 197005082005011001

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: 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 Utama
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Eurasian Journal of Analytical Chemistry
  - b. Nomor ISSN : 1306-3057
  - c. Vol., No., Tahun : vol. 13, no. 6, tahun 2018
  - d. Penerbit : Archive
  - e. DOI artikel : <https://doi.org/1029333/ejac/101785>
  - f. Alamat web Jurnal : <http://www.eurasianjournals.com/Issue-6-2018,3058>
  - g. Terindeks di : Scopus, EBSCO, IndexCopernicus dll
- Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi  
(beri  pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal(24 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <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		11,90
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>		<b>39,60</b>
<b>Nilai Pengusul 60% x 40 = 24</b>			<b>23,76</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 sekali</i>
Indikasi Plagiasi	<i>Tidak ada</i>
Linearitas	<i>Artikel ini amat berharga bagi ilmu dan pengu- tahuan dalam bidang yang relevan.</i>

Lhokseumawe, 30 Juni 2020  
Reviewer 2,

Dr. Muhammad Daud., ST., MT  
NIP. 197610292003121003

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal