



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 Ilmiah (artikel) : Adsorpsi Pb<sup>2+</sup> (Timbal) Menggunakan Karbon Aktif Dari Cangkang Kernel Kelapa Sawit Pada Single Bed Column Dan Double Bed Column  
Penulis Artikel : 5 orang (Novi Sylvia, Anisma Fahmi, Meriatna, Rozanna Dewi, dan Wusnah)  
Status Pengusul : Penulis Utama  
Identitas Prosiding Ilmiah :  
a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Politeknik Negeri Lhokseumawe  
b. ISBN/ ISSN : ISSN: 2598-3954  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Politeknik Negeri Lhokseumawe.  
d. Penerbit/ organiser : Politeknik Negeri Lhokseumawe  
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <http://semnas.pnl.ac.id/prosiding/38/Artikel%20A%20038.pdf>  
f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding(6 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,90
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,85
<b>Total = (100%)</b>		10	9,55
<b>Nilai Pengusul 60% x 10 = 6,00</b>			5,73

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi paper	Baik
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Baik
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baik
Indikasi Plagiasi	Tidak ada
Linearitas	Washah uui relewan dengan bidang ilmu yang diteliti pengusul dan penyembayan ke depan

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer,

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: PROSIDING**

Judul karya Ilmiah : Adsorpsi Pb<sup>2+</sup> (Timbal) Menggunakan Karbon Aktif Dari Cangkang Kernel Kelapa Sawit Pada Single Bed Column Dan Double Bed Column  
(artikel)  
Penulis Artikel : 5 orang (Novi Sylvia, Anisma Fahmi, Meriatna, Rozanna Dewi, dan Wusnah)  
Status Pengusul : Penulis Utama  
Identitas Prosiding Ilmiah :  
a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Politeknik Negeri Lhokseumawe  
b. ISBN/ ISSN : ISSN: 2598-3954  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Politeknik Negeri Lhokseumawe.  
d. Penerbit/ organiser : Politeknik Negeri Lhokseumawe  
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <http://semnas.pnl.ac.id/prosiding/38/Artikel%20A%20038.pdf>  
f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding(6 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,95
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,95
<b>Total = (100%)</b>		10	9,80
<b>Nilai Pengusul 60% x 10 = 6,00</b>			5,88

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi paper	Bagus
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan	Bagus
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Bagus
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Bagus
Indikasi Plagiasi	Tidak ada.
Linearitas	Walaupun ini cukup bagus bagi pengembangan ilmu terkait.

Lhokseumawe, 30 Juni 2020  
Reviewer 2,

Dr. Masrullita, S.Si, MT.  
NIP. 197003222005012007  
Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal