



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) : CO₂ emission management in palm oil industries in Indonesia: a review
Penulis Artikel : 4 orang (Novi Sylvia, Yunardi, Husni Husin and Abrar Muslim)
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Prosiding Ilmiah :
a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
b. ISBN/ ISSN : ISSN : 17578981, 1757899X
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020, International Conference on Science and Innovated (ICChEAS) 23-24 October 2019, Banda Aceh, Indonesia.
d. Penerbit/ organiser : IOP Publishing Ltd
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/845/1/012037>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding(18 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,90
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8,95
Total = (100%)	30		29,70
Nilai Pengusul 60% x 30 = 18,00			17,82

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi paper	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	Waskah ini sangat berharga & pengembangannya dlm bidang ilmu terkait.

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 1,

Dr. Rozanna Dewi, ST, M. Sc.

NIP. 197603252003122003

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 (artikel) : CO₂ emission management in palm oil industries in Indonesia: a review
Penulis Artikel : 4 orang (Novi Sylvia, Yunardi, , Husni Husin and Abrar Muslim)
Status Pengusul : Penulis Utama
Identitas Prosiding Ilmiah :
a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
b. ISBN/ ISSN : ISSN : 17578981, 1757899X
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020, International Conference on Science and Innovated (ICChEAS) 23-24 October 2019, Banda Aceh, Indonesia.
d. Penerbit/ organiser : IOP Publishing Ltd
e. Alamat repository PT/ web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/845/1/012037>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding(18 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2, 25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8, 25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8, 25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8, 25
Total = (100%)	30		29, 80
Nilai Pengusul 60% x 30 = 18,00			17, 88

Komentar Ulasan Reviewer:

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

Lhokseumawe, 30 Juni 2020

Reviewer 2,

Dr. Masrullita, S.Si, MT.

NIP. 197003222005012007

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal