

TR3

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

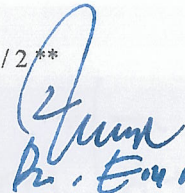
Judul Karya Ilmiah (paper) : Multi Soil Layering (MSL) System for Treatment of Noodle Industry Wastewater
Jumlah Penulis : ... 5 ... Orang
Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke / Penulis Korespondensi **
Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : The Seventh Intl. Conf. On Advances in Applied Science and Environmental Technology - ASET 2017
b. ISBN/ISSN : 978-1-63248-136-8
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bangkok, Thailand
d. Penerbit/organiser : Institute of Research Engineers and Doctors, USA
e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : www.theired.org
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri tanda ada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional	Nasional	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1.5		1.25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.30
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4.5		4.30
Total = (100%)				14.90
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 0.6 X 14.90 = 8.94				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):
Makalah dipresentasikan dlm seminar internasional di Bangkok. Kedalaman pembahasan dlm prosiding cukup baik.

Padang,
Reviewer 1 / 2 **

Prof. Dr. Emriad

NIP : 196204091987031007
Unit Kerja : FMIPA

Bidang Ilmu : ~~Geografi~~ Kimia
Jabatan/Pangkat : Guru Besar

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Multi Soil Layering (MSL) System for Treatment of Noodle Industry Wastewater

Jumlah Penulis : Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : The Seventh Intl. Conf. On Advances in Applied Science and Environmental Technology - ASET 2017

b. ISBN/ISSN : 978-1-63248-136-8

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bangkok, Thailand

d. Penerbit/organiser : Institute of Research Engineers and Doctors, USA

e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : www.theired.org

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri tanda ada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional	Nasional	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1.5		1.5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4.5		4.25
Total = (100%)				14.25
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 0.6 X 14.25 = 8.55				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):

Samir Intarant di Bangkok. Kelengkapan ungu nya baik. Kedalaman masih sangat terbatas (prosedur kerja / disuialat masih sederhana). Penulis sub bab & font yg agak tebal.

Padang,

Reviewer 1 / 2 **

4
SYUKRI / ARIF

NIP : 1966011811991030005

Unit Kerja : MIPA

Bidang Ilmu : KIMIA

Jabatan/Pangkat : GURU BESAR

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota