

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

Judul Makalah : "Thermal Analysis And Structure Of Nano Composite Palm Oil Boiler Ash"

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Eva Marlina Ginting dan Nurdin Bukit

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The First International Seminar
 b. ISBN : 978-602-9115-37-6
 c. Tahun Terbit : December 2014
 d. Penerbit : FMIPA Unimed
 e. Jumlah halaman : 260-269
 f. WEB Laman :
 g. DOI :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √ (9 Kum)	Nasaional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7		2,6
Total = (100%)			
Nilai Pengusul	9		8,6



Mengetahui :
 Dekan FMIPA USU Medan
 Dr. Krita Sebayang, M.S
 NIP. 19580623 198601 1001

Medan, Desember 2016
 Reviewer 1


 Prof. Dr. Timbangan Sembiring, M.Sc
 NIP. 19621223 199103 1002
 Unit kerja : Dosen Pascasarjana
 Fisika USU Medan

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

Judul Makalah : "Thermal Analysis And Structure Of Nano Composite Palm Oil Boiler Ash"

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Eva Marlina Ginting dan Nurdin Bukit

Identitas Makalah :

- a. Judul Prosiding : The First International Seminar
- b. ISBN : 978-602-9115-37-6
- c. Tahun Terbit : December 2014
- d. Penerbit : FMIPA Unimed
- e. Jumlah halaman : 260-269
- f. WEB Laman :
- g. DOI :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √ (9 Kum)	Nasaional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7		2,6
Total = (100%)			
Nilai Pengusul	9		8,6

Mengetahui :
Ketua Kopertis Wilayah I Medan

Prof.Drs.Dian Armanto,M.Pd.MA,M.Sc.Ph.D
NIP. 19631011 198803 1001

Medan, Desember 2016
Reviewer 2

Prof. Dr. Erna Frida, M.Si
NIP. 19640123 199102 2001
Unit kerja : Universitas Quality Medan

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

Judul Makalah : "Thermal Analysis And Structure Of Nano Composite Palm Oil Boiler Ash"

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Eva Marlina Ginting dan Nurdin Bukit

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The First International Seminar
 b. ISBN : 978-602-9115-37-6
 c. Tahun Terbit : December 2014
 d. Penerbit : FMIPA Unimed
 e. Jumlah halaman : 260-269
 f. WEB Laman :
 g. DOI :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √ (9 Kum)	Nasaional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7		2,7
Total = (100%)			
Nilai Pengusul	9		8,6

Medan, Desember 2016
 Reviewer 3



Prof. Drs. Wotlan, M.Sc, Ph.D
 NIP. 19590805 198601 1001

Unit kerja : Guru Besar FMIPA Unimed