

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel : *Identifikasi Karakteristik Abu Terbang Jenis Alumino-Silikat*

Penulis Makalah : Dr. Ernesto Silitonga ST, DEA (Penulis Mandiri)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Education Building

b. Nomor/Volume/ISSN : Vol. 3/Nomor 2/ ISSN 2477-4898

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2017

d. Penerbit : UNIMED

e. URL : <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/eb/article/view/8260>

f. Jurnalhalaman : pp 62-67

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional

(beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur buku(10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			25%	2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			25%	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			25%	2.5
TOTAL = (100%)				8,0

Catatan Reviewer :

- Relevansi Topik = Sangat Baik - Aplikasi Teori = Sangat Baik  
 - Kualitas Ilmiah = Sangat Baik - Penggunaan Referensi = Baik.  
 - Originalitas Ide = Baik  
 - Penggunaan Bahasa = Baik

Medan, 23 Mei 2018

Reviewer 1,



Dr. Zulkifli Matondang, M.Si  
 NIP. 19680713 1993031003  
 NIDN. 0013076804  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik  
 Universitas Negeri Medan

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel : *Identifikasi Karakteristik Abu Terbang Jenis Alumino-Silikat*  
Penulis Makalah : Dr. Ernesto Silitonga ST, DEA (Penulis Mandiri)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Education Building  
b. Nomor/Volume/ISSN : Vol. 3/Nomor 2/ ISSN 2477-4898  
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2017  
d. Penerbit : UNIMED  
e. URL : <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/eb/article/view/8260>  
f. Jurnalhalaman : pp 62-67

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional  
(berisi pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terkreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur buku(10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			25%	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			25%	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			25%	2,5
TOTAL = (100%)				8,0

Catatan Reviewer :

*Abu terbang jenis alumino silikat merupakan jenis abu terbang yang paling berpengaruh dalam penggunaan dalam beton. Makalah ini sangat sesuai dengan keperluan dengan abu terbang jenis ini. Spesifikasi dari abu terbang dijelaskan dengan detail dan terperinci. Percobaan yg direalisasikan merupakan percobaan yg kerap dilakukan.*

Medan, 23 Mei 2018

*Pajelasan soal materi sesuai dgn* Reviewer 2,

*judul, solusi yg diberikan sesuai dengan ekspektasi. Referensi terdini dari publikasi yg baru.*

Dr. Sarwa, M.T  
NIP. 196704131993031004  
NIDN. 0013046706  
Unit Kerja : Fakultas Teknik  
Universitas Negeri Medan