

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

Judul Artikel : *Stabilisasi dan Identifikasi Sedimen Hasil Pekerjaan Pengerukan*
Penulis Makalah : Dr. Ernesto Silitonga ST, DEA (Penulis Utama)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Education Building
b. Nomor/Volume/ISSN : Vol. 2/Nomor 2/ ISSN 2477-4898
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2016
d. Penerbit : UNIMED
e. URL : <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/eb/article/view/3921/3493>
f. Jurnalhalaman : pp 50-58

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

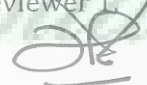
Hasil Penilaian *Peer Review*

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 Teori = Sangat Baik
- Kualitas Ilmiah = Sangat Baik
- Aplikasi Teori = 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 : *Stabilisasi dan Identifikasi Sedimen Hasil Pekerjaan Pengerukan*
Penulis Makalah : Dr. Ernesto Silitonga ST, DEA (Penulis Utama)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Education Building
b. Nomor/Volume/ISSN : Vol. 2/Nomor 2/ ISSN 2477-4898
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2016
d. Penerbit : UNIMED
e. URL : <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/eb/article/view/3921/3493>
f. Jurnalhalaman : pp 50-58

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: Masalah ini menawarkan salah satu solusi dalam masalah limbah pelabuhan. Limbah pelabuhan yg merupakan masalah utama saat ini. Aplikasi penggunaan limbah ini dalam bidang teknik sipil, sehingga sangat berguna sebagai referensi dalam melakukan stabilisasi tanah dengan menggunakan

tan silika.
Hubungan antara materi teknik lingkungan hidup dan Teknik sipil saling membantu untuk menemukan solusi pada masalah limbah pd pelabuhan Industri

Medan, 23 Mei 2018

Reviewer 2,

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