

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: LAPORAN PENELITIAN

Judul Penelitian : *Pengembangan Sistem Elektrokinetik dengan Inseminasi Larutan Kapur Sebagai Alternatif Proses Stabilisasi Tanah Lempung Lunak pada Penanggulangan Kelongsoran Tanah di Jalan Raya Lintas Tengah Sumatera, Tarutung-Sibolga, Sumatera Utara*

Penulis : Dr. Nahesson Hotmarama Panjaitan, ST., MT. (Ketua Tim)

Identitas Hasil Penelitian :

- a. Jenis : Laporan Penelitian Hibah Bersaing
- b. Tahun : 2016
- c. Fakultas/ Jurusan : Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan
- d. Sumber Biaya : RISTEK DIKTI

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

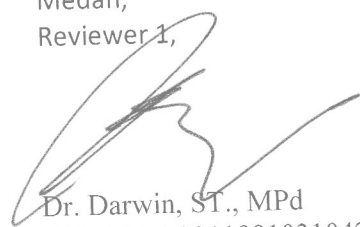
- Hasil Penelitian yang tidak dipublikasikan dan tersimpan di Perpustakaan Universitas
- Penelitian tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Makalah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Tingkat Nasional <input type="checkbox"/>	Mandiri/ Tim <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi laporan (10%)		10	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		27	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas laporan (30%)		29	
Total = (100%)		94	
Catatan reviewer:			

Penelitian penggambaran dalam bidang geoteknik. Ide kreatif, belum ada / jarang ditaklukan. Laboratorium memadai bayar, begitu juga pembahasan hasil penelitian.

Medan,
Reviewer 1,



Dr. Darwin, ST., MPd
 NIP. 196412311991031042
 NIDN. 0031126471
 Unit Kerja: Fakultas Teknik
 Universitas Negeri Medan

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

Judul Penelitian : *Pengembangan Sistem Elektrokinetik dengan Inseminasi Larutan Kapur Sebagai Alternatif Proses Stabilisasi Tanah Lempung Lunak pada Penanggulangan Kelongsoran Tanah di Jalan Raya Lintas Tengah Sumatera, Tarutung-Sibolga, Sumatera Utara*

Penulis : Dr. Nahesson Hotmarama Panjaitan, ST., MT. (Ketua Tim)

Identitas Hasil Penelitian : a. Jenis : Laporan Penelitian Hibah Bersaing
b. Tahun : 2016
c. Fakultas/ Jurusan : Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan
d. Sumber Biaya : RISTEK DIKTI

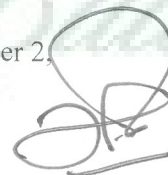
Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Hasil Penelitian yang tidak dipublikasikan dan tersimpan di Perpustakaan Universitas
 Penelitian tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Makalah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Tingkat Nasional <input type="checkbox"/>	Mandiri/ Tim <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi laporan (10%)		10	
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30	
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		29	
h. Kelengkapan unsur dan kualitas laporan (30%)		28	
Total = (100%)		97	
<i>Catatan reviewer:</i>			

Latar belakang masalah dgn teori yang dikembangkan sangat jelas dan relevan. Hasil pengujian menunjukkan sistem yang dikembangkan berpotensi sebagai alternatif model stabilisasi. Referensi yang digunakan sesuai dengan penelitian.

Medan,
Reviewer 2,



Dr. Zulkifli Matondang, M.Si
NIP. 196807131993031003
NIDN. 0013076804
Unit Kerja: Fakultas Teknik
Universitas Negeri Medan