

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

Judul Jurnal Ilmiah : Parameter-Parameter Kunci Untuk Mengontrol Tegangan Tanah Pasir Tersementasi Tiruan
 Nama Penulis : John Tri Hatmoko
 Status Pengusul : Penulis Tunggal
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Jurnal TEKNIK SIPIL
 b. ISSN : ISSN: 1411-660X
 c. Vol. No. Bln.Thn : Volume 8 Nomor 3, Juni 2008
 d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY
 e. DOI :
 f. WEB :
 g. Terindeks :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 a.k					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan unsur isi artikel	10%				1.00		1,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%				3.00		2,50
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%				3.00		2,50
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%				3.00		2,50
TOTAL	100%				10.00		8,5
Kontribusi Pengusul							8,5
(Penulis Pertama/Anggota Utama)							100%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur artikel lengkap					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan terkait pengaruh penambahan semen terhadap sifat tanah cukup mendalam					
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	Metodologi sesuai, data cukup mutakhir					
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Jurnal tidak terakreditasi per ISSN					

Yogyakarta,
 Reviewer 1,

..... 2018



Nama : Prof. Ir. Yoyong Arfiadi, M.Eng., Ph.D.
 NIDN : 0515-0159-01
 Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil - FT UAJY
 Jab. Fungsional : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah : Parameter-Parameter Kunci Untuk Mengontrol Tegangan Tanah Pasir Tersementasi Tiruan
 Nama Penulis : John Tri Hatmoko
 Status Pengusul : Penulis Tunggal
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Jurnal TEKNIK SIPIL
 b. ISSN : ISSN: 1411-660X
 c. Vol. No. Bln.Thn : Volume 8 Nomor 3, Juni 2008
 d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY
 e. DOI :
 f. WEB :
 g. Terindeks :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 a.k					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan unsur isi artikel	10%				1.00		1,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%				3.00		3,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%				3.00		3,0
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%				3.00		2,5
TOTAL	100%				10.00		9,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							9,5 100%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>Naskah memiliki unsur yg lengkap</i>						
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan disampaikan dg lengkap & mendalam mulai dr uji bahan s/d Hub. Tol - Rd</i>						
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Metode eksperimental yg dibarengi dlm 3 (tiga) bagian : sifat 2 kimi & fisik semen & tanah</i>						
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Baik</i>						

Yogyakarta,
 Reviewer 2,

28 Desember 2018

Nama : Dr.Ir. AM. Ade Lisantono, M.Eng.
 NIDN : 0522-02-6201
 Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil - FT UAJY
 Jab. Fungsional : Lektor Kepala