

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

Judul Makalah : Evaluasi Potensi Pencairan Tanah (Liquefaction) Akibat Gempa
Studi Kasus: di Bagian Timur Kota Yogyakarta

Penulis Makalah : John Tri Hatmoko dan Yohannes Lulie
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Makalah : Konferensi Nasional Teknik Sipil 2 (KoNTekS II)
 a. ISBN. : ISBN: 978-979-1317-98-6
 b. Tahun Terbit :
 c. Tempat pelaksanaan : Yogyakarta, 6-7 Juni 2008
 d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY
 e. Jml Hal. : halaman
 f. DOI :
 g. Terindeks :

Kategori Buku Ilmiah Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 10 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi buku	10%		1.00	1,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%		3.00	2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%		3.00	2,8
Kelengkapan Unsur dan kualitas terbitan / buku	30%		3.00	2,8
TOTAL	100%		10.00	9,4
Nilai Pengusul	60%			5,64
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Kelengkapan unsur isi prosiding <i>Isi lengkap</i>			
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan cukup mendalam terkait liquefaksi</i>			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Metodologi sesuai, data cukup mutakhir</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Prosiding ber ISBN</i>			

Yogyakarta, 2018

Reviewer 1,



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 : PROSIDING**

Judul Makalah : Evaluasi Potensi Pencairan Tanah (Liquefaction) Akibat Gempa
Studi Kasus: di Bagian Timur Kota Yogyakarta

Penulis Makalah : John Tri Hatmoko dan Yohannes Lulie

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Makalah : Konferensi Nasional Teknik Sipil 2 (KoNTekS II)

a. ISBN : ISBN: 978-979-1317-98-6

b. Tahun Terbit :

c. Tempat pelaksanaan : Yogyakarta, 6-7 Juni 2008

d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY

e. Jml Hal. : halaman

f. DOI :

g. Terindeks :

Kategori Buku Ilmiah Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 10 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi buku	10%		1.00	1,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%		3.00	2,5
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi	30%		3.00	2,5
Kelengkapan Unsur dan kualitas terbitan / buku	30%		3.00	3,0
TOTAL	100%		10.00	9,0
Nilai Pengusul	60%			5,4
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Kelengkapan unsur isi prosiding <i>Prosiding mempunyai unsur yg lengkap</i>			
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan dg evaluasi potensi liquefaksi berdasarkan data sekunder (sondir & bor dalam)</i>			
	3. Kecukupan dan kemutahiran data serta metodologi <i>Data yg dipakai merupakan data sekunder (sondir & bor dalam)</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Baik</i>			

Yogyakarta,
Reviewer 2,

2 Januari 2018-2019

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