

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

Judul Jurnal Ilmiah : Compressive and Shear Bond Strength of Oil Well Cement With Calcium Carbonate and Silica Fume"

Nama Penulis : Arnoldus Meidio Ade Prasetya and Ade Lisantono

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama : Jurnal Teknik Sipil
- b. ISSN : ISSN: 1411-660X
- c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 13, Nomor 4, April 2016
- d. Penerbit : FT UAJY
- e. DOI :
- f. WEB : <https://dx.doi.org/10.24002/jts.v13i4.933>
- g. Terindeks :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input 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		2.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%				3.00		3.0
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%				3.00		2.0
TOTAL	100%				10.00		8.0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							3.2
							40%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	lengkap dan sesuai					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Riwayat pembebanan stress vs strain tidak ada					
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	Cukup, metodologi jelas dan terdapat riwayat pembebanan					
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	cukup					

Yogyakarta,
 Reviewer 1,

22 Maret 2018

(Signature)

Nama : Prof. Ir. R. Bambang Boediono, M.E., Ph.D.
 NIP : 195511301980031001
 NIDN : 003-011-5503
 Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil - FTSL ITB
 Jab. Fungsional : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah : Compressive and Shear Bond Strength of Oil Well Cement With Calcium Carbonate and Silica Fume"

Nama Penulis : Arnoldus Meidio Ade Prasetya and Ade Lisantono

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama : Jurnal Teknik Sipil
- b. ISSN : ISSN: 1411-660X
- c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 13, Nomor 4, April 2016
- d. Penerbit : FT UAJY
- e. DOI :
- f. WEB : <https://dx.doi.org/10.24002/jts.v13i4.933>
- 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	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%				3.00	3	3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%				3.00	3	3
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%				3.00	3	3
TOTAL	100%				10.00	10	10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							40%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	ok					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ok					
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	ok					
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	ok					

Yogyakarta,
 Reviewer 2,

..... 12 - 6 - 2018

[Signature]

Nama : Prof/Ir. Bambang Suhendro, M.Sc.,Ph.D.
 NIP : 195612261980101001
 NIDN : 002-6125-603
 Unit Kerja : Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM