

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

Judul Jurnal Ilmiah : "The Compressive Strength of Geopolymer Concrete Made With Baggase Ash and Metakaolin"

Nama Penulis : Ade Lisantono dan John Tri Hatmoko

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :


- a. Nama : Dinamika TEKNIK SIPIL
- b. ISSN : ISSN: 1411-8904
- c. Vol. No. Bln.Th : Volume 12, No.1, Januari 2012
- d. Penerbit : Jurusan Teknik - UMS Surakarta
- e. DOI :
- f. WEB : <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/3116>
- 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 25 a.k					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan unsur isi artikel	10%			2.50			2.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.50			6.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%			7.50			6.0
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%			7.50			7.0
TOTAL	100%			25.00			21,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							12,9
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>lengkap dan sesuai</i>						
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Informasi hanya pada kuat tekan, tidak ada informasi parameter yang lain seperti kuat tarik dan</i>						
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>cukup, kemutakhiran standar dan - metodologi hanya eksperimental.</i>						nilai "E"
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>cukup baik</i>						

Yogyakarta, 20 Maret 2018
 Reviewer 1, 

Nama : Prof. Ir. R. Bambang Boediono, M.F., 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 TERAKREDITASI**

Judul Jurnal Ilmiah : "The Compressive Strength of Geopolymer Concrete Made With Baggase Ash and Metakaolin"
 Nama Penulis : Ade Lisantono dan John Tri Hatmoko
 Status Pengusul : Penulis Kedua *Pertama*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Dinamika TEKNIK SIPIL
 b. ISSN : ISSN: 1411-8904
 c. Vol. No. Bln.Tt : Volume 12, No.1, Januari 2012
 d. Penerbit : Jurusan Teknik - UMS Surakarta
 e. DOI :
 f. WEB : <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/3116>
 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 25 a.k					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan unsur isi artikel	10%			2.50			2,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.50			6
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi	30%			7.50			7,5
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%			7.50			7,5
TOTAL	100%			25.00			23,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							14,1
							60%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>ok</i>						
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan kurang</i>						
	3. Kecukupan dan kemutahiran data serta metodologi <i>ok</i>						
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>ok</i>						

Yogyakarta,
Reviewer 2,

.....12-6-2018

Nama : Prof. Dr. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D.
 NIP : 195612261980101001
 NIDN : 002-6125-603
 Unit Kerja : Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM
 Jab. Fungsional : Guru Besar