

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

Judul Jurnal Ilmiah : Analisis Hubungan Kecepatan Dengan Tebal Helm Yang Direkomendasikan

Nama Penulis : Yohannes Lulie dan John Tri Hatmoko

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama : Jurnal TEKNIK SIPIL
- b. ISSN : ISSN: 1411-660X
- c. Vol. No. Bln.TI : Volume 6 Nomor 2, April 2006
- d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY
- e. DOI :
- f. WEB :
- g. Terindeks : Terakreditasi: 49/DIKTI/Kep/2003

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 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			2,50
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.50			7.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%			7.50			7.0
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%			7.50			7.5
TOTAL	100%			25.00			24
Kontribusi Pengusul							4.8
(Penulis Pertama/Anggota Utama)							20%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>Leumpang dan secara keseluruhan: Pendahuluan, Tinjauan Pustaka, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan & Saran, Pustaka</i>						
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>pembahasan terkait ketebalan dan kecepatan pengaliran, kedalaman cukup</i>						
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>penelitian dilapikannya melalui kuisioner.</i>						
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Penerbit jurnal ber ISSN terakreditasi</i>						

Yogyakarta,
 Reviewer 1,

[Signature] 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 : Analisis Hubungan Kecepatan Dengan Tebal Helm Yang Direkomendasikan

Nama Penulis : Yohannes Lulie dan John Tri Hatmoko

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama : Jurnal TEKNIK SIPIL
b. ISSN : ISSN: 1411-660X
c. Vol. No. Bln.TI : Volume 6 Nomor 2, April 2006
d. Penerbit : Fakultas Teknik - UAJY
e. DOI :
f. WEB :
g. Terindeks : Terakreditasi: 49/DIKTI/Kep/2003

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			2,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%			7.50			7,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%			7.50			7,0
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	30%			7.50			7,0
TOTAL	100%			25.00			23,0
Kontribusi Pengusul						9,2	4,6
(Penulis Pertama/Anggota Utama)						40%	20%
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>Isi naskah sesuai judul</i>						
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan lengkap & sesuai lingkup</i>						
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>• Ada 178 Responden</i> <i>• Tahapan metode penelitian ada 6 tahap</i>						
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Baik</i>						

Yogyakarta,
 Reviewer 2,

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

26 Desember 2018

