

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

Judul Artikel Ilmiah : SIMULASI MONTE CARLO DENGAN CRYSTAL BALL DALAM ESTIMASI BIAYA PROYEK (Studi Kasus Proyek Konstruksi Bangunan di Tuban Bali)

Jumlah Penulis : Rafama Dewi

Status pengusul : Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : C-Line
- b. Nomor ISSN : 2088-7604
- c. Vol. No. Bulan Tahun : Volume 10 No 1 Desember 2020
- d. Penerbit : Prodi Teknik Sipil FTSP ISTN
- e. Jumlah Halaman : 17-24 (8 Halaman)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda "v" pada kategori yang tepat) :

Jurnal ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	Aspek	Uraian penilaian/komentar
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi
2	Linieritas	Linear dengan penulis makalah

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Yang sesuai Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi Kolom)				
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Terindex di DOAJ/lainnya
Kelengkapan & kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1,5	
Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan (30%)				4,4	
Kecukupan & kemutakhiran data// informasi dan metodologi (30%)				4,4	

Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)				4,4	
Total 100%				14,7	
Kontribusi pengusul (contoh: Nilai akhir peer X penulis pertama 60% = nilai akhir yang didapat pengusul)					
Komentar/ Ulasan Peer Review :					
Kelengkapan sesuai unsur	Makalah memiliki kelengkapan unsur dan sesuai				
Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik				
Kecukupan & kemutakhiran data// informasi dan metodologi	Data serta metodologi memiliki kecukupan dan mutakhir				
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit memiliki kecukupan unsur dan berkualitas				

Penilai I,



(Ismono Kusmaryono, ST, MT)

NIDN : 0326117301
 Unit Kerja : Program Studi Teknik Sipil ISTN
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (200)
 Pendidikan Terakhir : S2 Tahun 2013