

FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)

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

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Perbandingan Simpangan Lateral dan Volume Material Antara Balok Grid Sejajar dan Diagonal pada Bangunan Beton Bentang Lebar (Mengacu pada Peraturan American Concrete Institute)

Penulis Artikel Ilmiah : Angga Satriadi^{1*}, Hanafiah², Imron Fikri Astira³

Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan
b. Nomor/Volume/Hal :
c. Edisi (bulan/tahun) : 2013
d. Penerbit : Universitas Sriwijaya
e. Jumlah halaman : 12 Lembar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terkreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terkreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

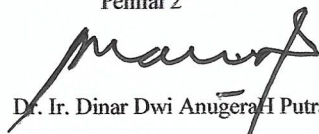
I. Hasil Penilaian Validasi

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	6 %
2.	Linearitas	Pengusul mempunyai linieritas pada pembahasan masalah kualitas beton yang dianalisis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3			2
Kecukupan dan kemutakhiran data/ Informat dan metodologi (30%)			3			2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3			2
Total = (100%)			10			7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Pengusul mempunyai kontribusi dalam menentukan ukuran dan bentuk susunan material beton yang akan dianalisis					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Kelengkapan unsur-unsur penulisan sesuai dengan sistematika dalam penulisan artikel ilmiah yang benar					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup penelitian dan pembahasan yang dilakukan, cukup baik dengan penekanan pada komposisi material pada susunan balok beton bertulang					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data-data yang digunakan merupakan percobaan yang dilakukan di laboratorium dengan menggunakan material dan ukuran yang sesuai dengan tujuannya					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Diterbitkan pada jurnal Nasional br isbn					

Inderalaya, 17 Maret 2020
Penilai 2



Dr. Ir. Dinar Dwi Anugerah Putranto, MS.Pj

NIP. 196006301986031004
Unit Kerja: Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Unsri
Bidang Ilmu : Teknik Sipil
Jabatan/Pangkat : Pembina / IVa

FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)

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

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Perbandingan Simpangan Lateral dan Volume Material Antara Balok Grid Sejajar dan Diagonal pada Bangunan Beton Bentang Lebar (Mengacu pada Peraturan American Concrete Institute)

Penulis Artikel Ilmiah : Angga Satriadi^{1*}, Hanafiah², Imron Fikri Astira³

Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan
b. Nomor/Volume/Hal :
c. Edisi (bulan/tahun) : 2013
d. Penerbit : Universitas Sriwijaya
e. Jumlah halaman : 12 Lembar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terkreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terkreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak ditemukan adanya plagiasi
2.	Linearitas	linear dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1					0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3					0,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/ Informasi dan metodologi (30%)	3					0,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3					0,6
Total = (100%)	10					2,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis ke-2					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :						Baik
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan						Baik
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:						Baik
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit						Baik

Inderalaya, 02 Maret 2020
Penilai 1

Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE.
NIP. 196210281989031002
Unit Kerja: Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Unsrri
Bidang Ilmu : Struktur
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya/IVd