

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Physical and Mechanical Properties of Foamed Concrete with Curing Temperature Variation and Rice Husk Ash
 Penulis Artikel Ilmiah : Saloma, Hanafiah, Lesyana Dika Pratiwi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET)
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol. 9, Issue 8, pp. 1238–1249
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus, Tahun 2018
 d. Penerbit : IAEME Publication
 e. Jumlah Halaman : 12 (dua belas) Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri \checkmark pada kategori yang tepat):

- Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
 Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional di luar kategori 2)
 Jurnal Nasional terakreditasi Dikti
 Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek dikti peringkat 1 dan 2
 Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau Bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristek dikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).
 Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristek dikti, contohnya: akreditasi peringkat 5&6

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	8%
2	Linieritas	Bidang ilmu pengusul linier dengan bahasan yang berkaitan dengan composited beton yang dibahas dalam journal yang diusulkan.

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%)		3				2
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				7
Kecukupan dan Kemutakhiran data/ Informasi dan metodologi (30%)		9				8
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)		9				8
Total = (100%)		30				25
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Pengusul mempunyai kontribusi dalam menentukan komposisi campuran beton yang menjadi pokok bahasan dalam penelitian yang dibahas dalam paper ini.					
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur-unsur penyusunan seperti latar belakang, masalah, tujuan penelitian, metode penelitian dan hasil telah sesuai dengan sistematika dalam ketentuan penulisan berdasarkan ketentuan dari penerbit.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup pokok bahasan yang dikemukakan dalam tulisan ini sesuai dengan tujuan dan masalah yang telah dikemukakan dalam penelitian					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data-data yang digunakan diperoleh dari hasil eksperimen yang dilakukan di laboratorium berdasarkan komposisi dan ketentuan yang sesuai dengan tujuan yang hendak dicapai					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Paper diterbitkan dalam journal internasional yang mempunyai kualitas cukup baik					

Palembang, 08 November 2021

Penilai,

Nama (Prof. Dr. Ir. Dinar Dwi Anugerah Putranto, MSPJ)

NIP. 196006301986031004

Unit Kerja Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu Teknik Sipil

Jabatan/Pangkat Guru Besar / Pembina /IVb