

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

Judul Artikel Ilmiah : Optimasi Desain Sistem Saluran Pengecoran Propeller Kapal Menggunakan Metode Taguchi
 Penulis Artikel Ilmiah : 4 Orang
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : FLYWHEEL
 b. ISSN/ISBN :
 c. Nomor/Volume/Hal : 1/ V/ 98-104
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2019
 e. Penerbit : JURNAL TEKNIK MESIN UNTIRTA
 f. Jumlah Halaman : 7
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi
2	Linieritas	Tulisan pd jurnal linear dgn bidang ilmu penulis

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				2,5	}
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				7,5	
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				7,5	
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				7,5	
Total = (100 %)				25	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai standar jurnal ilmiah
------------------------------------	--

- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan cukup relevan dan mendalam
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dapat dijadikan bahan awal untuk memprediksi proses pengelasan
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit berkecaraan Sinta 4

Inderalaya, Juli 2019
Penilai

Nama : Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D
 NIP : 197901052003121002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/III.D

	Nilai Maksimum & Nilai Rata-rata				
	Internasional Sampul/cover/daftar isi/daftar internasional dan daftar faktor domestik Maks=30	Internasional Terdapat pada teks data internasional berespon Maks=30	Internasional Terdapat pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terdapat di peringkat Maks	Nilai Akhir Yang Diperoleh
Kelengkapan dan ketepatan isi (10 %)				25	
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20 %)				75	
Kecukupan dan kemutakhiran data/metodologi (10 %)				75	
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20 %)				75	
Jumlah (100 %)				25	25
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama				
Kemutakhiran dan kesesuaian unsur	Angka dan rumus formula jurnal ilmiah				