

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

Judul Artikel Ilmiah : **IDENTIFIKASI PENGGUNAAN MATERIAL BESI HOLLOW PADA PROSES PRODUKSI MODIFIKASI BOX STANDAR 20 FEET DI PT.MARUNDA JAYA INTI**

Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Sains & Teknologi
 b. Nomor ISSN : ISSN 2088-060X
 c. Vol. No. Bln. Thn : Volume XI. No. 3. Desember 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Unsada
 e. Jumlah Halaman : 7 Halaman

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

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

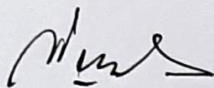
No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Sudah di cek dgn Turnitin
2	Linieritas	Sesuai dgn jurusan Tek. Industri

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,7
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		2,8
Total = (100%)				10		9,2
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = $9,2 \times 60\%$ = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Sesuai dg ke rsmuan Tek. Industri					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Cukup baik dan sesuai ke Arahuan Tek Industri</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Cukup sesuai dan saling mendukung</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Cukup baik</p>

Penilai



(Ir. Jamaludin Purba, M.T)

NIDN : 0304075802
 Unit kerja : Fakultas Teknik
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala
 Pendidikan Terakhir : S2