

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

Judul Artikel Ilmiah : Perancangan Mekanisasi Panen Tanaman Batang Rumput dengan Pemootong Tipe Sirkular Menggunakan Pemodelan Inventor®
 Nama Pengusul : Brim Ernesto Kacaribu
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Technologic Astra Polytechnic
 b. Nomor ISSN : 2085-8507
 c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 13 No.1 Juni 2022
 d. Penerbit : Politeknik Astra
 e. Jumlah Halaman : 80

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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	Rendah dan Similarity 5%
2	Linieritas	Linear dengan bidang teknik mesin dan 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		2,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,2
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		2,2
Total = (100%)				10		7,5
Kontribusi pengusul: Penulis Pertama = 60% x 7,5 = 4,50						4,50
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Jurnal ilmiah memiliki kelengkapan yang baik. Kelengkapan unsur sudah sesuai					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup sudah memadai Pembahasan sudah mendalam.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Data/informasi sudah cukup dan mutakhir. Berkaitan dengan metodologi belum ada pengembangan.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Penerbit berkualitas dan baik. Penerbitan yang konsisten.</p>

Tanggal Review, 6 Juli 2022

Penilai II


Agus A. T. M.

NIDN : 0316046605
 Unit kerja : Otomotif
 Bidang Ilmu : Mesin / teknik mesin
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
 Pendidikan Terakhir : S2