

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

Judul Artikel Ilmiah : Alternative Design Of Moulding Tool For A Sugarcane Block Enterprise In West Sumatra Indonesia
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama/ Penulis ke- 3/ Penulis Korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Engineering Science and Technology (JESTEC)
 b. Nomor ISSN : 1823-4690
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 14, No.5, 2019
 d. Penerbit : School of Engineering, Taylor's University
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal : http://jestec.taylors.edu.my/Vol%2014%20iss ue%205%20October%202019/14_5_18.pdf
 g. Terindeks di : Scopus dengan SJR ~~2020~~²⁰¹⁹ = 0.22 ~~(0.2)~~^(0.2) 92

Kategori Publikasi (beri kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0.10/ JIF WoS > 0.05)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR ≤ 0.10/ JIF WoS ≤ 0.05)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional (Tidak Terindeks SJR)

IX. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi similarity 6%
2.	Linearitas	baik dengan bidang ilmiah

X. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0.10/ JIF WoS > 0.05)	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR ≤ 0.10/ JIF WoS ≤ 0.05)	Jurnal Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%	4			4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	12			11
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	12			11
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	12			11
	Total	100%	40			37
	Nilai Pengusul (NA × BP ^{***}) = $37 \times 0.4 = 14.8 / 4 = 3.7$					

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	lengkap dan memenuhi unsur kesesuaian
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan cukup baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Kemutakhiran data dan metodologi baik
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	baik dan lengkap

Padang, 2022

Penilai 1 / 2 **)

Keterangan:

*Dinilai oleh dua Reviewer Terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Bobot Peran (BP): Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota

Tanda Tangan

Nama : Prof. Dr. Ir. Alizar Hasan, M.Eng.
 NIP / NIDN : 195312181980031002/ 0018125302
 Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Jabatan Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama Madya, IV.d

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

Judul Artikel Ilmiah : Alternative Design Of Moulding Tool For A Sugarcane Block Enterprise In West Sumatra Indonesia
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke- 3/ ~~Penulis Korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Engineering Science and Technology (JESTEC)
- b. Nomor ISSN : 1823-4690
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 14, No.5, 2019
- d. Penerbit : School of Engineering, Taylor's University
- e. DOI Artikel (jika ada) :
- f. Alamat Web Jurnal : http://jestec.taylors.edu.my/Vol%2014%20issue%205%20October%202019/14_5_18.pdf
- g. Terindeks di : Scopus dengan SJR 2019 = 0.238 (Q2)

Kategori Publikasi (beri kategori yang tepat)

- Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0.10/ JIF WoS > 0.05)
- Jurnal Internasional Bereputasi (SJR ≤ 0.10/ JIF WoS ≤ 0.05)
- Jurnal Internasional (Tidak Terindeks SJR)

IX. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity Index 6% (tidak ada indikasi plagiasi)
2.	Linearitas	Linear dengan 81 day 100% (tidak indikasi)

X. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai	10%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0.10/ JIF WoS > 0.05)	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR ≤ 0.10/ JIF WoS ≤ 0.05)	Jurnal Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%	4			3
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	12			12
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	12			12
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	12			11
Total		100%	40			38
Nilai Pengusul (NA × BP ^{***}) = $38 \times 0.4 = 15,3/4 = 3,8$						

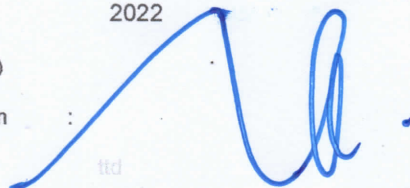
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	layak memenuhi unsur kesesuaian
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	memenuhi literatur & mutakhir
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Layak & Baik

Padang, 2022

Penilai 4 / 2 **)

Tanda Tangan :



Keterangan:

*Dinilai oleh dua Reviewer Terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Bobot Peran (BP): Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota

Nama : Ir. Insannul Kamil, M.Eng., Ph.D
 NIP / NIDN : 19671122199421002/ 0022116706
 Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Jabatan Pangkat : Lektor Kepala, Pembina, IV.a