

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

Judul Artikel Ilmiah : Model Kebijakan Perkebunan Nilam di Pasaman Barat dengan Pendekatan Sistem Dinamis
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ko- / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri
 b. Nomor ISSN : 252-7877 e-ISSN: 1485751203
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 18, No.1, 2019
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Industri Unand
 e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/josi.v18.n1.p65-74.2019>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/337/199>
 g. Terindeks di : DOAJ, SINTA 2

Kategori Publikasi (beri kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional/ Nasional di Luar Peringkat 1-6

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi similarity index 22% ke luar dan bidang ilmu
2.	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 (SINTA)	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/ Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 (SINTA)	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)	Jurnal Nasional/ Nasional di Luar Peringkat 1-6	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%	2,5				2,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	7,5				7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	7,5				7,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	7,5				6,5
Total		100%	25				23,5
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $23,5 \times 0,6 = 14,1$							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	lengkap dan memenuhi unsur kesesuaian
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ke dalam pembekasan cukup baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	ke mutakhiran data dan metodologi baik
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	baik dan lengkap

Padang, 2022

Penilai 1 / 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 : 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 ILMIAH NASIONAL***

Judul Artikel Ilmiah : Model Kebijakan Perkebunan Nilam di Pasaman Barat dengan Pendekatan Sistem Dinamis
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ko- / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri
 b. Nomor ISSN : 252-7877 e-ISSN: 1485751203
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 18, No.1; 2019
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Industri Unand
 e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/josi.v18.n1.p65-74.2019>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/337/199>
 g. Terindeks di : DOAJ, SINTA 2

Kategori Publikasi (beri kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional/ Nasional di Luar Peringkat 1-6

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity 22% (Indikator Turnitin) - Tidak Plagiasi
2.	Linearitas	Unsur-unsur Pidyay Ilmu Teknik Industri

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 (SINTA)	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/ Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 (SINTA)	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)	Jurnal Nasional/ Nasional di Luar Peringkat 1-6	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal 10%	2,5				2,5	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan 30%	7,5				6,5	
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi 30%	7,5				7,5	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit 30%	7,5				6	
	Total 100%					22,5	
Nilai Pengusul (NA x BP***) =		22,5 x 0,6 = 13,5					

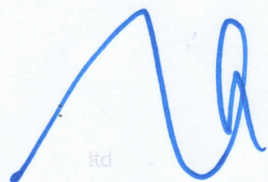
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Langkah & memenuhi unsur kesesuaian
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Memenuhi kriteria & mutakhir
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Langkah & 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