

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

Judul Artikel Ilmiah : Sistem Dinamis Produktivitas Total Minyak Nilam Di Pasaman Barat
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/ Penulis Pertama/ ~~Penulis ke~~ / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 10
 b. ISBN/ISSN : 2579-7271/2579-5406
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Pekanbaru, Indonesia
 d. Penerbit/ Organizer : Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Suska Riau
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Repository PT/ Web Posiding : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/5809>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi (beri \checkmark kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus
<input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Nasional

III. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi kemiripan, tidak lebih 20%
2.	Linearitas	Sesuai dengan bab yang lama

IV. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai	10%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%				1	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%				3	2,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%				3	3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%				3	2,5
	Total	100%				10	9
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $9 \times 0,6 = 5,4$							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *

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

Padang, 2022
 Penilai 1 / 2 **)

Keterangan:

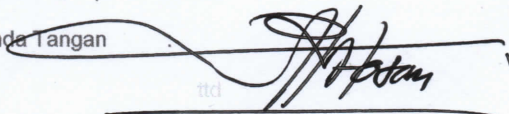
*Dinilai oleh dua Reviewer Terpisah

**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: PROSIDING***

Judul Artikel Ilmiah : Sistem Dinamis Produktivitas Total Minyak Nilam di Pasaman Barat
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ke~~ / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 10
 b. ISBN/ISSN : 2579-7271/2579-5406
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Pekanbaru, Indonesia
 d. Penerbit/ Organizer : Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Suska Riau
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Repository PT/ Web Posiding : <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/5809>
 g. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi (beri \checkmark kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus
<input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Nasional

III. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index 20% - tidak ada plagiasi
2.	Linearitas	Linear dengan bidang keilmuan teknik industri

IV. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai	Bobot	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%				1	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%				3	2,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%				3	2,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%				4	2,5
	Total	100%				17	9
Nilai Pengusul (NA x BP***) = $9 \times 0,6 = 5,4$							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Kelengkapan 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	Wyskup & 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