

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Implementasi Algoritma Jaringan Syaraf Tiruan (JST) Hopfield untuk Klasifikasi Kualitas Kesuburan Pria ✓
 Nama Penulis : Elvia Budianita, Fajri Ridho Hustianto, Okfalisa, Fadhilah Syafria, Muhammad Nasir ✓
 Jumlah Penulis : 5 orang ✓
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke tiga (3)/~~penulis korespondensi~~* ✓
 Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding	SNTIKI 2019, Seminar Nasional, 11 November 2019, Pekanbaru ✓
b. ISSN/ISBN	2579-7271 ✓
c. Tahun /Tempat Pelaksanaan	11 November 2019, Pekanbaru ✓
d. Penerbit/Organizer	UIN Suska Riau ✓
e. Alamat Repositori/web prosiding	http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/8107/4506 ✓
g. Terindeks di	Google Scholar ✓

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = 100%		10	9,5
Nilai Pengusul			$9,5 \times \frac{0,4}{4} = 0,95$

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Similarity index 20% (memenuhi syarat)
- Artikel bagian dari kepelajaran IVb.

Pekanbaru, 18/4/2020

Prof. Dr. H. Sarjon Defit, S.Kom, M.Sc.
 NIP. 19730723 199903 1 003

Nama : Prof. Dr. H. Sarjon Defit, S.Kom, M.Sc
 NIDN : 1007087002
 Unit Kerja : Universitas Putra Indonesia YPTK Padang
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika
 Jafung / Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I / IVb

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Implementasi Algoritma Jaringan Syaraf Tiruan (JST) Hopfield untuk Klasifikasi Kualitas Kesuburan Pria
 Nama Penulis : Elvia Budianita, Fajri Ridho Hustianto, Okfalisa, Fadhilah Syafria, Muhammad Nasir
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke tiga (3)/penulis korespondensi*
 Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding	SNTIKI 2019, Seminar Nasional, 11 November 2019, Pekanbaru
b. ISSN/ISBN	2579-7271
c. Tahun /Tempat Pelaksanaan	11 November 2019, Pekanbaru
d. Penerbit/Organizer	UIN Suska Riau
e. Alamat Repositori/web prosiding	http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/8107/4506
g. Terindeks di	Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = 100%		10	8
Nilai Pengusul	$0,4 \times \frac{8}{10} = 0,8$		

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Permodelan sudah memadai. Hasil dan pembalasan belum memadai dan komprehenif similarity index 20%

Pekanbaru, 11 April 2020


 Prof. Dr. Rika Ampuh Hadiguna.
 NIP. 19730723 199903 1 003

Unit Kerja : Fak. Teknik Univ. Andalas
 Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Pangkat/Golongan : Pembina Tk.I/IV/b

*Coret yang tidak perlu