

LEMBAR

HASIL PENILIAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (artikel) : The Design of the Hybrid PID-ANFIS Controller for Speed Control of Brushless DC Motor.

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah : A. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology (JATIT)
 B. Nomor ISSN : 1817-3195
 C. Volume, Nomor, bulan, tahun: 71, 3, January 2015
 D. Penerbit :
 E. DOI artikel (jika ada):
 F. Alamat web Jurnal : <http://www.arpnjournals.com/jeas/index.htm>
 G. Terindex di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (JIB)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (JI)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (JNT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terinde DOAJ dll (JNTD)

Hasil Penilaian Peer Review:ks

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	JNTD	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,8					3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,9					11,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,9					11,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	11,9					11,3
Total = (100%)	38					37,9
Nilai Pengusul = 60%						22,9

Komentar/ Ulasan Peer Review:

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Artikel lengkap baik isi, tujuan, pembahasan sesuai unsur yg memenuhi kecondh ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup sudah memenuhi sesuai judul tujuan dan pembahasan cukup mendalam yg menghasilkan kesimpulan
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Penerimaan data cukup update dan metodologi yg digunakan terbaru
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Unsur dan kualitas penerbit bertaraf Internasional terindeks scopus Q3
Indikasi Plagiasi	Tidak terdapat unsur plagiasi
Linearitas	Pembahasan dan karya ilmiah ini sesuai dg bidang ilmu penulis

Padang, 12 Maret 2021

Reviewer 2



Nama : Dr. Fr. IJA Darmama, MT
 NIP /NIDN : 990700335/1005106301
 Unit kerja : UIN- Bung Hatta
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala Kum 400

LEMBAR

HASIL PENILIAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (artikel) : The Design of the Hybrid PID-ANFIS Controller for Speed Control of Brushless DC Motor.

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah : A. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology (JATIT)
 B. Nomor ISSN : 1817-3195
 C. Volume, Nomor, bulan, tahun: 71, 3, January 2015
 D. Penerbit :
 E. DOI artikel (jika ada):
 F. Alamat web Jurnal : <http://www.arpnjournals.com/jeas/index.htm>
 G. Terindex di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (JIB)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (JI)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (JNT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terinde DOAJ dll (JNTD)

Hasil Penilaian Peer Review:ks

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB <input checked="" type="checkbox"/>	JI <input type="checkbox"/>	JNT <input type="checkbox"/>	JNTT <input type="checkbox"/>	JNTD <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,8				3,7	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,4				11,2	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,4				11,3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	11,4				11,4	
Total = (100%)	38				37,6	
Nilai Pengusul = 60%					22,53	

Komentar/ Ulasan Peer Review:	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel ini sudah memenuhi baik isi, tujuan yang disusun sesuai kaidah ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup sudah sesuai dengan judul dan pembahasannya sudah mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Data yang ditayangkan sudah cukup informatif dan terbaru. Metodologinya juga terbaru
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Unsur dan kualitas penerbit bertaraf internasional terindeks scopus Q3
Indikasi Plagiasi	Tidak terdapat unsur plagiasi
Linearitas	Karya ilmiah sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Padang, 11 Maret 2021

Reviewer 1

Nama : Riki Mukhayar, S.T., M.T., Ph.D.
 NIP /NIDN : 197806252008121001 / 0026067804
 Unit kerja : Univ. Negeri Padang
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala (KUM 700)