

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Tuning of Power System Stabilizer Using Cascade Forward Backpropagation
 Jumlah Penulis : Sebagai anggota dari 6 Penulis (Widi Aribowo, Supari Muslim, Munoto, Bambang Suprianto, Unit Three Kartini, I. G. P Asto Budijahjanto)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 2020 the third International Conference on Vocational Education and Electrical Engineering (ICVEE)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-7281-7434-1 (IEEE catalog number : CFP20X27-ART)
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2020
 e. Penerbit : IEEE
 f. Jumlah halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2 \checkmark	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

V. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linieritas	

VI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr Scopus, (Maks.30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus,IEEE, Explore,SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		4.5							4.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.0							7.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		7.0							7.0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		4.5							4.5
Total = (100%)		23.0							23
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)		\checkmark							1.84
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Baik, Sumari								
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Baik dan mendalam & ke tujuan penelitian								
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	baik								
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	baik sedikit.								

Surabaya, 23-12-2020
 Reviewer I,

B

Prof. Dr. Bambang Suprianto, M.T.
 NIP. 196103251987011001
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar, Pembina Utama Muda (IVc)
 Unit kerja : FT Unesa
 Bidang Ilmu : T. Elektro

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Tuning of Power System Stabilizer Using Cascade Forward Backpropagation
 Jumlah Penulis : Sebagai anggota dari 6 Penulis (Widi Anibowo, Supari Muslim, Munoto, Bambang Suprianto, Unit Three Kartini, I. G. P Asto Budijahjanto)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 2020 the third International Conference on Vocational Education and Electrical Engineering (ICVEE)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-7281-7434-1 (IEEE catalog number : CFP20X27-ART)
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2020
 e. Penerbit : IEEE
 f. Jumlah halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

V. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linieritas	<i>tidak</i>

VI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr Scopus, (Maks.30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		5							4,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5							6
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		7,5							6,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		5							4,5
Total = (100%)		25							21,5
Kontribusi Pengusul Penulis <i>Sangat</i> Pertama/ Anggota/ Utama									1,72
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>Cukup lengkap dan sesuai standar</i>								
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>ada kontribusi pd pengembangan ilmu</i>								
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>Memenuhi ketentuan penulisan ilmiah yg ketat</i>								
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Penerbit sudah terindeks scopus.</i>								

Surabaya, 22-12-2020
 Reviewer I,

Munoto

Prof. Dr. Munoto, M.Pd.
 NIP 195209071980021001
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama (Ive)
 Unit kerja : FT Unesa
 Bidang Ilmu :