

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Increasing accuracy of the epilepsy signal classification
 Penulis Artikel Ilmiah : Hindarto, A Efiyanti, M Abror
 Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : Annual Applied Science and Engineering Conference
 b. Tahun publikasi : 2020
 c. Penyelenggara : Universitas Pendidikan Indonesia (UPI) bandung

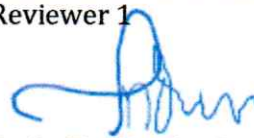
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			2,1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			7,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7,2
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			7,2
Total = (100%)	25			23,7
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	$23,7 \times 60\% = 14,22$			14,22
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan dan kesesuaian unsur karya ilmiah ini telah sesuai dengan kriteria karya tulis, terdiri dari Abstrak, Introduction, data dan metode, Result and Discussion, dan kesimpulan.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Debit Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisa sangat baik, tinggapan pendekatan teori, analisa dan kesimpulan jelas.			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Bila ditinjau secara umum ketimian data sudah cukup baik, dan semua referensi sesuai dengan bidang pembahasan			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Unsur dan kualitas penerbit baik			

Sidoarjo, 1 Maret 2021

Reviewer 1



Dr. Ir. Endang Setyati, MT

NIDN : 0720116704

Unit kerja : Sekolah Tinggi Teknik Surabaya

Jabatan fungsional : LK

Bidang ilmu : Informatika

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Increasing accuracy of the epilepsy signal classification
 Penulis Artikel Ilmiah : Hindarto, A Efiyanti, M Abror
 Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah :
 a. Judul prosiding : Annual Applied Science and Engineering Conference
 b. Tahun publikasi : 2020
 c. Penyelenggara : Universitas Pendidikan Indonesia (UPI) Bandung

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			2,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			7,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7,2
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			7,2
Total = (100%)	25			23,8
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	$23,8 \times 60\% = 14,28$			14,28
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan unsur prosiding ini telah sesuai yaitu ada abstrak, pendahuluan, data, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisa pembahasan cukup baik.			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Tentang kecukupan dan kemutakhiran data cukup terbarukan, ada beberapa referensi sebelum tahun 2000 namun masih relevan.			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah lengkap dan baik			

Sidoarjo, 1 Maret 2021
 Reviewer 2


 Dr. Muhammad Faisal
 NIDN : 2010057402
 Unit kerja : UIN Maulana Malik Ibrahim
 Jabatan fungsional : LK
 Bidang ilmu : Informatika