

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

Judul Karya ilmiah (paper)	:	Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition
Jumlah Penulis	:	4 orang
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi**
Identitas Prosiding		
a. Judul Prosiding	:	<u>International Conference on Informatics and Computing (ICIC)</u>
b. ISBN/ISSN	:	978-1-7281-2207-6
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:	16-17 Oct. 2019, Semarang Indonesia
d. Penerbit/organizer	:	IEEE
e. Alamat repository PT/web prosiding	:	Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition IEEE Conference Publication IEEE Xplore DOI : 10.1109/ICIC47613.2019.8985723
f. Terindeks di (jika ada)	:	scopus

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
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3		0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,8
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		0,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,9		0,8
Total = (100%)	3		2,6
Nilai Pengusul = 2,6			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsur artikel : sesuai dengan pedoman penulisan, , abstrak, pendahuluan, metodologi, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan referensi. Substansi artikel cukup sesuai

bidang ilmu pengusul/penulis kedua (Teknologi informasi). Ada benang merah dalam struktur penulisannya (skor = 0,2)

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman: substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup seminar, dimana substansi artikel adalah Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition, skor = 0,8
3. Kecakupan dan Kemuktahiran data/ informasi dan metodologi: Metode penelitian yang digunakan dalam penulisan ini adalah Wavelet DB44 and MBB Algorithm, Skor = 0,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: jurnal yang menerbitkan artikel ini adalah jurnal nasional, yang menerbitkan artikel secara berkala dan berkualitas dengan struktur penulisan sudah memenuhi standar penulisan ilmiah. , sehingga dapat disimpulkan bahwa jurnal dan kelengkapan unsur kualitas penerbit telah memenuhi kriteria sebagai jurnal nasional. Skor = 0,8
5. Indikasi plagiat : penerbitan telah bebas dari plagiat
6. Kesesuaian bidang ilmu : tema seminar yang diselenggarakan sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis serta judul artikel yang diterbitkan diproseding

23 Mei 2022

Reviewer 1 / 2



Nama : Dr. Misbahuddin, S.T., M.T.

NIDN : 0005106805

unit kerja : Fakultas Teknik, Universitas Mataram

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

Judul Karya ilmiah (paper)	:	Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition
Jumlah Penulis	:	4 orang
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi**
Identitas Prosiding		
a. Judul Prosiding	:	<u>International Conference on Informatics and Computing (ICIC)</u>
b. ISBN/ISSN	:	978-1-7281-2207-6
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:	16-17 Oct. 2019, Semarang Indonesia
d. Penerbit/organizer	:	IEEE
e. Alamat repository PT/web prosiding	:	Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition IEEE Conference Publication IEEE Xplore DOI : 10.1109/ICIC47613.2019.8985723
f. Terindeks di (jika ada)	:	scopus

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
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3		0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,8
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		0,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,9		0,8
Total = (100%)	3		2,6
Nilai Pengusul = 2,6			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

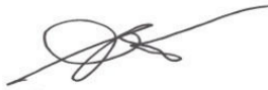
1. Kelengkapan unsur artikel : sesuai dengan pedoman penulisan, , abstrak, pendahuluan, metodologi, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan referensi. Substansi artikel cukup sesuai

bidang ilmu pengusul/penulis kedua (Teknologi informasi). Ada benang merah dalam struktur penulisannya (skor = 0,2)

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman: substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup seminar, dimana substansi artikel adalah Wavelet DB44 and MBB Algorithm for Sasak Vowels Recognition, skor = 0,8
3. Kecakupan dan Kemuktahiran data/ informasi dan metodologi: Metode penelitian yang digunakan dalam penulisan ini adalah Wavelet DB44 and MBB Algorithm, Skor = 0,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: jurnal yang menerbitkan artikel ini adalah jurnal nasional, yang menerbitkan artikel secara berkala dan berkualitas dengan struktur penulisan sudah memenuhi standar penulisan ilmiah. , sehingga dapat disimpulkan bahwa jurnal dan kelengkapan unsur kualitas penerbit telah memenuhi kriteria sebagai jurnal nasional. Skor = 0,8
5. Indikasi plagiat : penerbitan telah bebas dari plagiat
6. Kesesuaian bidang ilmu : tema seminar yang diselenggarakan sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis serta judul artikel yang diterbitkan diproseding

3 Oktober 2022

Reviewer 4 / 2



Nama : Ir. Deddy Kusbianto Purwoko Aji, M.Kom.

NIDN : 0028116204

unit kerja : Politeknik Negeri Malang