

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Alternatif Implementasi Basis Pengetahuan dalam Sistem Berbasis Aturan Fuzzy
 Jumlah Penulis : 1(satu)
 Nama-nama Penulis : Mewati Ayub
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Informatika
 b. Nomor ISSN : 0216-4280
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : vol. 2 no.3 2006
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : http://repository.maranatha.edu/284/
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda √ yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1	0,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			3	1
Total				10	4.5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Naskah memiliki bagian-bagian yg lengkap, tetapi tidak ada metode penelitian.
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : membahas metode fuzzy untuk penguji/pemahaman pengetahuan.
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi : Tertarik tahun 2006 dg referensi mutakhir, tak ada metode penelitian.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas : Beresbit jurnal Informatika Universitas Maranatha, jurnal beresbit lokal.
- e. Indikasi plagiasi : tingkat kemiripan 13% menurut turritia.
- f. Kesesuaian bidang ilmu sesuai dg bidang kecerdasan komputer.

Salatiga, 06 September 2021
Reviewer 1

Prof. Dr. Eko Sedyono, M.Kom.
NIP/NIDN: 1987037/0628096101/Guru Besar 850 AK
Unit Kerja: Prodi. Tek. Informatika
Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Kristen Satya Wacana

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Alternatif Implementasi Basis Pengetahuan dalam Sistem Berbasis Aturan Fuzzy
 Jumlah Penulis : 1(satu)
 Nama-nama Penulis : Mewati Ayub
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Informatika
 b. Nomor ISSN : 0216-4280
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : vol. 2 no.3 2006
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.maranatha.edu/284/>
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \surd yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1	0,80
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,55
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			3	2,25
	Total			10	7,85

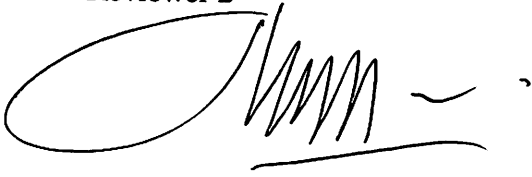
Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur... *lengkap dan sesuai*
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan... *Alternatif implementasi fuzzy*
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi... *Fuzzy logic*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit... *cukup baik untuk ukuran jurnal nasional*
- e. Indikasi plagiasi... *tidak ada*

f. Kesesuaian bidang ilmu sesuai
.....
.....
.....

.....,

Reviewer 2



Prof. Ir. Armein Z.R. Langi, M.Sc., Ph.D.
NIP/NIDN: 196208171990031002/0017086205
Unit Kerja: Sekolah Teknik Elektro dan Informatika
Institut Teknologi Bandung

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Alternatif Implementasi Basis Pengetahuan dalam Sistem Berbasis Aturan Fuzzy
 Jumlah Penulis : 1(satu)
 Nama-nama Penulis : Mewati Ayub
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Informatika
 b. Nomor ISSN : 0216-4280
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : vol. 2 no.3 2006
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : http://repository.maranatha.edu/284/
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \surd yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :


No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1	0,65
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,125
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,775
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			3	1,625
	Total			10	6,175

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur... *Masih memiliki bagian-bagian yang lengkap, tetapi tidak ada metode penelitian*
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan... *membahas metode Fuzzy untuk pengetahuan*
- c. Kecukupan & kemitakhiran data serta metodologi... *tidak ada metode penelitian*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit... *Penerbit jurnal Informatika*
- e. Indikasi plagiasi... *Tingkat kemiripan 15% menurut turnitin*

f. Kesesuaian bidang ilmu *Sesuai dengan bidang komputer*

Reviewer 1



Prof. Dr. Eko Sedyono, M.Kom.
NIP/NIDN: 1987037/0628096101/Guru Besar 850 AK
Unit Kerja: Prodi Tek Informatika
Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Kristen Satya Wacana

Reviewer 2



Prof. Ir. Armein Z.R. Langi, M.Sc., Ph.D.
NIP/NIDN: 196208171990031002/0017086205
Unit Kerja: Sekolah Teknik Elektro dan Informatika
Institut Teknologi Bandung