

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of Decision Support System for Ordering Goods using Fuzzy Tsukamoto
 Nama Penulis : Andik Setyono, Siti Nur Aeni
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke.../penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE)
 b. Nomor ISSN : 2088-8708
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 8, 2, April 2018
 d. Penerbit : Institute of Advanced Engineering and Science
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.11591/ijece.v8i2
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijece.iaescore.com/index.php/IJECE>
 g. Terindeks di **Scopus Q2**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB, dll.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah ~~Internasional~~/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.6*4=2.4			2.35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6*12=7.2			6.75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	0.6*12=7.2			6.80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0.6*12=7.2			6.90
Total = 100%	24			22.80
Nilai Pengusul				22.80

Catatan penilaian artikel oleh **Reviewer 1** :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur** : Jurnal ini memiliki kelengkapan dan kesesuaian unsur yang baik dengan menggunakan format IMRED, kesimpulan dan daftar pustaka yang baik.
- Ruang lingkup dan kedalaman** : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik dan cukup detail sehingga mudah dipahami.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi** : Data dan referensi yang digunakan sudah cukup baik, relevan dan mutakhir serta menggunakan metode pendekatan penyelesaian masalah yang baik, sistematis dan terstruktur.

*Coret yang tidak perlu

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit** : Kualitas penerbit sangat baik dimana penerbit terindex Scopus Q2 dan SJR yang cukup tinggi yaitu 0,37 untuk bidang computer science, electrical and electronic engineering
5. **Indikasi Plagiasi** : Indikasi plagiasi tergolong sangat kecil yaitu sebesar 14% sehingga bisa dikatakan memiliki originalitas yang baik
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu** : Topik dalam jurnal ini sangat sesuai dengan bidang ilmi peneliti yaitu Teknik Informatika

Semarang, 20 Desember 2019

Reviewer 1,



Nama : Dr. Ahmad Zainul Fanani, S.Si., M.Kom
NIDN : 0608017101
Unit kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of Decision Support System for Ordering Goods using Fuzzy Tsukamoto
 Nama Penulis : Andik Setyono, Siti Nur Aeni
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke...~~/~~penulis korespondensi*~~
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE)
 b. Nomor ISSN : 2088-8708
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 8, 2, April 2018
 d. Penerbit : Institute of Advanced Engineering and Science
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.11591/ijece.v8i2
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijece.iaescore.com/index.php/IJECE>
 g. Terindeks di **Scopus Q2**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB, dll.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah ~~Internasional~~/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakre ditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.6*4=2.4			2.30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6*12=7.2			6.80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	0.6*12=7.2			6.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0.6*12=7.2			6.90
Total = 100%	24			22.85
Nilai Pengusul				22.85

Catatan penilaian artikel oleh **Reviewer 2** :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur** : unsur-unsur sebagai artikel dalam bentuk jurnal sudah dipenuhi dan sudah lengkap. Topik sudah baik dan relevan dengan topik jurnal dan penerbit.
- Ruang lingkup dan kedalaman** : Ruang lingkup sudah baik dan pembahasan sudah cukup dalam dan dipresentasikan dengan baik sehingga mudah dipahami.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi** : Data yang digunakan dalam penelitian sudah cukup dan data terbaru (mutakhir), serta metodologi yang digunakan sudah baik

*Coret yang tidak perlu

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit** : Kualitas penerbit sangat baik, terindex Scopus Q2 dengan SJR= 0,37.
5. **Indikasi Plagiasi** : Indikasi plagiasi cukup kecil yaitu sebesar 14% sehingga bisa dikatakan memiliki originalitas yang baik
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu** : Topik dalam jurnal ini sangat sesuai dengan bidang ilmu peneliti yaitu Teknik Informatika

Semarang, 20 Desember 2019

Reviewer 2,



Nama : Dr. Heribertus Himawan, M.Kom
NIDN : 0626076301
Unit kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of Decision Support System for Ordering Goods using Fuzzy Tsukamoto
 Nama Penulis : Andik Setyono, Siti Nur Aeni
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke...~~/penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE)
 b. Nomor ISSN : 2088-8708
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 8, 2, April 2018
 d. Penerbit : Institute of Advanced Engineering and Science
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.11591/ijece.v8i2
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijece.iaescore.com/index.php/IJECE>
 g. Terindeks di **Scopus Q2**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB, dll.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \sqrt pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah ~~Internasional~~/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	International/ International Bereputasi	Nasional Terakre ditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNI CUS	Reviewer PTS	Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$0.6*4=2.4$			2.33	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$0.6*12=7.2$			6.78	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	$0.6*12=7.2$			6.83	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	$0.6*12=7.2$			6.90	
Total = 100%	24			22.83	
Nilai Pengusul				22.83	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Semarang,

Tim PAK LLDIKTI,

NPP./NIDN