

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Prosiding : Seleksi Mahasiswa Lulusan Terbaik Menggunakan Metode Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FMADM) (Studi Kasus : Program Studi Teknik Informatika FTI UMB Yogyakarta)

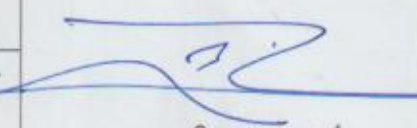
Jumlah Penulis : 2 Penulis

Penulis : Agus Sidiq dan Anief Fauzan Rozi

Identitas Prosiding : Judul: Seminar Nasional Teknologi Informasi & Aplikasi Komputer dan *Call for Papers*  
ISBN : 978-602-8557-20-7  
Tahun terbit : 14 November 2018  
Alamat Repository PT: Universitas Stikubank Unisbank  
Website: <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sintak/>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah:  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
Prosiding (beri v pada kategori Yang Tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai akhir Yang dinilai
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
Kelengkapan Karya Ilmiah (10%)		0,4	0,8
Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		1,2	2,4
Kecukupan dan kemutakhiran data (30%)		1,2	2,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,2	2,4
Total = (100%)		4	8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			4 (40% x 10) 3,2
Komentar Peer Review			
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: .....	Yogyakarta, <u>februari</u> 2020 Review 1/2*  Nama : Bambang Yuwono NIDN : 0512027401 Unit Kerja : UPI Jab.Fungs. : Lektor Kepala		
..... <u>kelengkapan dan kesesuaian unsur cukup</u> .....			
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: .....			
..... <u>pembahasan cukup mendalam</u> .....			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: .....			
..... <u>metodologi sesuai dan datanya cukup</u> .....			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: .....			
..... <u>kelengkapan unsur cukup</u> .....			
5. Indikasi plagiasi: .....			
.....			
6. Kesesuaian bidang ilmu: .....			
..... <u>sesuai</u> .....			

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

Judul Prosiding : Seleksi Mahasiswa Lulusan Terbaik Menggunakan Metode Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FMADM) (Studi Kasus : Program Studi Teknik Informatika FTI UMB Yogyakarta)

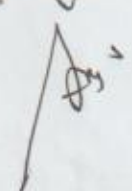
Jumlah Penulis : 2 Penulis

Penulis : Agus Sidiq dan Anief Fauzan Rozi

Identitas Prosiding : Judul: Seminar Nasional Teknologi Informasi & Aplikasi Komputer dan *Call for Papers*  
ISBN : 978-602-8557-20-7  
Tahun terbit : 14 November 2018  
Alamat Repository PT: Universitas Stikubank Unisbank  
Website: <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sintak/>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah:  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
Prosiding (beri v pada kategori Yang Tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai akhir Yang dinilai
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
Kelengkapan Karya Ilmiah (10%)		0,4	0,8
Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		1,2	2,4
Kecukupan dan kemutakhiran data (30%)		1,2	2,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,2	2,4
Total = (100%)		4	8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			4 (40% x 10)
<b>Komentar Peer Review</b>			
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>lengkap - unsur sesuai</i>			Yogyakarta, <i>Januari</i> 2020 Review 1/2*  Nama : <i>M. Sholeh</i> NIDN : <i>0510126501</i> Unit Kerja : <i>IS.T. Dep. T.I</i> Jab. Fungs. : <i>lektur kepala</i>
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>penekanan mendalam</i>			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: <i>mutakhir - metode baik</i>			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: <i>unsur lengkap dan baik</i>			
5. Indikasi plagiasi: <i>tidak dalam batas toleransi</i>			
6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sains</i>			