

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **An Application of Combined Fuzzy MCDM Techniques in Structuring Disaster Resilience Indicators for Small and Medium Enterprises: A Case Study**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : 2019 IEEE 6th International Conference on Industrial Engineering and Applications (ICIEA)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-7281-0851-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019
 d. Penerbit/organiser : IEEE
 e. Alamat *repository* PT/ *Web Prosiding* : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8715085>
 f. Terindeks di (jika ada) : DOI: [10.1109/IEA.2019.8715085](https://doi.org/10.1109/IEA.2019.8715085)

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional 2019 IEEE 6th International
 (beri tanda / pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang
		Internasional	Nasional	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan	9		9.5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	9		9
Total = (100%)		30		29.5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $29.5 \times \frac{0.9}{12} = 5.9$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): *Similarity index 4% .
 Prosiding copis data dan pembahasan cukup memadai*

Padang, 21 Februari 2020

Reviewer 1 / 2 ** 

Alizar Hasan
 NIP : 199312101980031002
 Unit Kerja : *TEKNIK*

Bidang Ilmu : *TEKNIK INDUSTRI*
 Jabatan/Pangkat : *GB/ Pembina Utama*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **An Application of Combined Fuzzy MCDM Techniques in Structuring Disaster Resilience Indicators for Small and Medium Enterprises: A Case Study**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : 2019 IEEE 6th International Conference on Industrial Engineering and Applications (ICIEA)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-7281-0851-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019
 d. Penerbit/organiser : IEEE
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8715085>
 f. Terindeks di (jika ada) : DOI: 10.1109/IEA.2019.8715085

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional 2019 IEEE 6th International Conference on Industrial Engineering and Applications (ICIEA)
 (beri tanda / pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang
		Internasional	Nasional	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan	9		9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	9		9
Total = (100%)		30		29
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $29 \times \frac{0,4}{1} = 5,8$				
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): Similarity Index 20%, SCOPUS Cakupan sudah memadai tetapi diskusi belum mendalam				

Padang, 24 Februari 2020
 Reviewer 1 / 2 **


 RIKA AMPUH BROLBUNA

NIP : 19907231909031003
 Unit Kerja : TEKNIK

Bidang Ilmu : TEKNIK INDUSTRI
 Jabatan/Pangkat : PROFESOR (KEMAHIRAWA TEKNIK)

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota