

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Design of solid desiccant air conditioning system**

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Ke tiga

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. ISBN/ISSN :

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019

d. Penerbit/organiser : IOP

e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/602/1/012077/meta>

f. Terindeks di (jika ada) : DOI:10.1088/1757-899X/602/1/012077

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

(beri tanda pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*

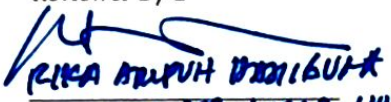
Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		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	3		3
Total = (100%)		30		24
Nilai Pengusul (NA X BP***) = ... 24 X 0,4 = 2,9				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):
*SCIMAGO/SJR, similarity index 11%
 Hasil studi mendalam tetapi minim interpretasi*

Padang, 24 Februari 2020
 Reviewer 1 / 2 **

RIKA ANWAR DAULIYAH
 NIP: 19790701199501002
 Unit Kerja: **TEKNIK**

Bidang ilmu: **TEKNIK INDUSTRI**
 Jabatan/Pangkat: **PROFESOR/ PENYIANG 7K-I**

* 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

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Design of solid desiccant air conditioning system**

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Ke tiga

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019
 d. Penerbit/organiser : IOP
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/602/1/012077/meta>
 f. Terindeks di (jika ada) : DOI:10.1088/1757-899X/602/1/012077

Kategori Publikasi Makalah :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

(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 Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		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	9		9
Total = (100%)		30		9
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 29 X 0,4 = 2,9				2,9

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):
*Similarity Index 11% Prosiding berreputasi sciencedirect (SSR).
 1 total pembahasannya cukup memadai*

Padang, 21 Februari 2020
 Reviewer 1 / *[Signature]*

[Signature]
 Alizar Huda

NIP: 19531418198001002
 Unit Kerja: TEKNIK

Bidang Ilmu: TEKNIK INDUSTRI
 Jabatan/Pangkat: SB / Pembina Utama Madya

* 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