

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Web Based Wind Energy Conversion System Monitoring
 Jumlah Penulis : 6
 Status Penulis : Penulis ke-4
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : 2018 2nd International Conference on Electrical Engineering & Infor
 b. Nomor ISSN : 978-1-5386-6000-3
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Tempat Pelaksanaan : Batam, Indonesia
 e. Penerbit/Organizer : IEEE
 f. Web Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8784337>
 g. Terindeks di : Scopus dan IEEE Explore

Kategori Publikasi Jurnal : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:


Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
	Maks: 25	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	7	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	7	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5	7	7
Total (100%)			23

Nilai Pengusul =% x = (Nilai yang diusulkan reviewer) $23 \times 90\% = 20,7$

Catatan Penilaian paper oleh peer reviewer

- Kelengkapan Isi paper
 Isi dan format penulisan telah sesuai dengan standar.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
 Ruang lingkup bidang energi terbarukan dan pembalokan rasi.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
 Data yang digunakan cukup dan mutakhir serta metodologi tepat.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding
 Terindeks IEEE, Scopus.
- Indikasi plagiasi
 Turnitin : 0%. baik.
- Kesesuaian bidang ilmu
 Sesuai dengan bidang ilmu penerap.

Pekanbaru, 22 - 12 - 2018
 Reviewer,



Dr. Ffi Murdiya, ST., MT
 NIP. 19800205 200312 1 001
 Unit Kerja: Jurusan Teknik Elektro FT UNRI/ Lektor Kepala

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Web Based Wind Energy Conversion System Monitoring
 Jumlah Penulis : 6
 Status Penulis : Penulis ke-4
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : 2018 2nd International Conference on Electrical Engineering & Infor
 b. Nomor ISSN : 978-1-5386-6000-3
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Tempat Pelaksanaan : Batam, Indonesia
 e. Penerbit/Organizer : IEEE
 f. Web Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8784337>
 g. Terindeks di : Scopus dan IEEE Explore

Kategori Publikasi Jurnal : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
	Maks: 25	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5		7.5
Total (100%)			25
Nilai Pengusul = $\frac{2}{5} \times 0,4\% \times 25 = \dots = 2$ (Nilai yang diusulkan reviewer)			2

Catatan Penilaian paper oleh peer reviewer	
1. Kelengkapan Isi paper	Isi paper lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & kedalaman sesuai
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data sesuai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	Kelengkapan unsur penerbit sesuai
5. Indikasi plagiasi	0%, sesuai standar
6. Kesesuaian bidang ilmu	Bidang ilmu sesuai dgn T.E.

Pekanbaru, 20 Des 2021
 Reviewer



Dr. Ir. Antonius Rajagukguk, MT
 NIP. 19660731 199702 1 001
 Unit Kerja: Jurusan Teknik Elektro FT UNRI/ Lektor Kepala