

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

Judul Artikel : **Optimal Design Of Wind Turbine Blades Equipped With Flaps**
 Ilmiah
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke 2 / penulis pendamping**
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 Ilmiah : b. Nomor ISSN : e-ISSN: 1819-6608
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Volume. 9, Nomer. 9; September 2014
 d. Penerbit : ARPN Publishers.
 e. Terindex di : Scopus Q2
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.arpnjournals.com/jeas/research_papers/rp_2014/jeas_0914_1210.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	
2	Indikasi Plagiasi	
3	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi terindek database internasional bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	Internasional terindek database internasional bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	Internasional tidak terindek database internasional bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3				18
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				54
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1				5,4
Total = (100%)		30				18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						18
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	lengkap & munt					
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	sesuai dg bidang ilmu					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	lebih dari 10 ref.					
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	bereputasi & ISBN					

Mataram,2023

Penilai II


 Dr. Nurkeli Wantoro, ST, MT
 NIP. 1972 1006 1999 03 10 0 2

Fakultas Teknik, Teknik Mesin
 Universitas Mataram

2

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

Judul Artikel : **Optimal Design Of Wind Turbine Blades Equipped With Flaps**
Ilmiah
Jumlah Penulis : 2 orang
Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke 2~~ / ~~penulis pendamping**~~
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
Ilmiah b. Nomor ISSN : e-ISSN: 1819-6608
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Volume. 9, Nomer. 9; September 2014
d. Penerbit : ARPN Publishers.
e. Terindex di : Scopus Q2
f. Alamat Web Jurnal : http://www.arpnjournals.com/jeas/research_papers/rp_2014/jeas_0914_1210.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	
2	Indikasi Plagiasi	
3	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi terindek database internasional bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	Internasional terindek database internasional bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	Internasional tidak terindek database internasional bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll (Maks. 20)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)							118
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							514
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)							515
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)							514
Total = (100%)							514
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							18
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur							
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan							
Kecukupan dan Kemutahiran Data serta Metodologi							
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit							

Mataram,7-6-2023

Penilai I

Dr. Gede Bawa Susana, ST, MT.
NIP. 197212061995031002

Fakultas Teknik, Teknik Mesin
Universitas Mataram