

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

Judul : **Pengembangan Turbin Angin Sistem Diffuser Augmentation (TASDA) Untuk Daerah Berkecepatan Angin Rendah**
 Penulis Artikel : I Kade Wiratama, ST., M.Sc., Ph.D., I Made Mara, ST., M.Sc., dkk.
 Ilmiah
 Identitas : a. Penyelenggara : **Indonesia/KEMENHUMHAM-RI/Dirjen Kekeayaan Intelektual**
 b. Nomor/Volume/Hal : **000164727**
 c. Edisi, Bulan, Tahun : **1 November 2016, di MATARAM**
 d. ISSN : -

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

- Internasional diimplementasikan
- Internasional
- Nasional diimplementasikan
- Nasional
- Nasional (dalam bentuk paten sederhana memiliki sertifikat)
- Karya Ciptaan, desain industri, indikasi geografis, 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)					Karya Ciptaan, Desain industri indikasi geografis, dll.	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional diimplementasikan	Internasional	Nasional diimplementasikan	Nasional	Nasional (dalam bentuk paten sederhana memiliki sertifikat)		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)						1,5	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)						4,5	2,7
Total = (100%)						15	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							
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. I Gede Bawa Susana ST, MT
 NIP. 197212061999021002

Fakultas Teknik, Teknik Mesin
 Universitas Mataram

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

Judul : **Pengembangan Turbin Angin Sistem Diffuser Augmentation (TASDA) Untuk Daerah Berkecepatan Angin Rendah**
 Penulis Artikel : I Kade Wiratama, ST., M.Sc., Ph.D., I Made Mara, ST., M.Sc., dkk.
 Ilmiah
 Identitas : a. Penyelenggara : **Indonesia/KEMENHUMHAM-RI/Dirjen Kekeayaan Intelektual**
 b. Nomor/Volume/Hal : **000164727**
 c. Edisi, Bulan, Tahun : **1 November 2016, di MATARAM**
 d. ISSN : -

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

- Internasional diimplementasikan
- Internasional
- Nasional diimplementasikan
- Nasional
- Nasional (dalam bentuk paten sederhana memiliki sertifikat)
- Karya Ciptaan, desain industri, indikasi geografis, 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)					Karya Ciptaan, Desain industri indikasi geografis, dll.	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional diimplementasikan	Internasional	Nasional diimplementasikan	Nasional	Nasional (dalam bentuk paten sederhana memiliki sertifikat)		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)						1,5	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)						4,5	2,7
Total = (100%)						15	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)							
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur							
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan							
Kecukupan dan Kemutahiran Data serta Metodologi							
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit							

Mataram,2023

Penilai II



.....
 NIP.

Fakultas Teknik, Teknik Mesin
 Universitas Mataram