

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Pemanfaatan dan Pengembangan Paduan Al (Scrap) sebagai Prototype Sudu Turbin Pelton Menggunakan Metode Semi Solid**

Penulis Makalah : **1. Rudi Siswanto, 2. Ma'ruf, 3. Taufik Nur Sahid, 4. Hanafi**

Jumlah Penulis : **4 orang**

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding

g. Nama/Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah**

h. Nomor ISBN/ISSN : **e-ISSN: 2623-1980, p-ISSN: 2623-1611**

i. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **Vol. 6, No. 1, April 2021, Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin**

j. Penerbit/Organiser : **LPPM Universitas Lambung Mangkurat**

k. Alamat Web Prosiding/Repository : **<http://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/58/58>**

l. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)		1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9,5
Nilai Pengusul =			5,7

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Tentang kelengkapan & kesesuaian unsur:
ruang lengkap dan sesuai
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
sesuai dengan masalah dan cukup dalam.
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
data cukup lengkap dan mutakhir metodologi sesuai
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit:
Unsur lengkap dan penerbit berkualitas
- Indikasi plagiasi:
Tidak terindikasi
- Kesesuaian bidang ilmu:
Sesuai

Banjarbaru, *22-10* 2021
 Reviewer 1


 Nama : Dr. Abdul Ghofur, ST., MT.
 NIP : 197007171998021001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit : Program Studi S1 Teknik Mesin
 Kerja : FT. Universitas Lambung Mangkurat

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

- Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Pemanfaatan dan Pengembangan Paduan Al (Scrap) sebagai Prototype Sudu Turbin Pelton Menggunakan Metode Semi Solid**
- Penulis Makalah : **1. Rudi Siswanto, 2. Ma'ruf, 3. Taufik Nur Sahid, 4. Hanafi**
- Jumlah Penulis : **4 orang**
- Status Pengusul : **Penulis Pertama**
- Identitas Prosiding
- m. Nama/Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah**
- n. Nomor ISBN/ISSN : **e-ISSN: 2623-1980, p-ISSN: 2623-1611**
- o. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **Vol. 6, No. 1, April 2021, Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin**
- p. Penerbit/Organiser : **LPPM Universitas Lambung Mangkurat**
- q. Alamat Web Prosiding/Repository : **<http://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/58/58>**
- r. Terindeks di (jika ada) :
- Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi paper / prosiding (10%)		1	1
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,75
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9,55
Nilai Pengusul = (9,55 x 0,6)			5,73

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Banjarbaru, ... 22 September 2021
 Reviewer 2

1. Tentang kelengkapan & kesesuaian unsur: *Cukup lengkap & unsur sesuai*
2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup pembahasan cukup dalam*
3. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: *data cukup & metodologi, metode log. nilai sesuai*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: *Unsur & kualitas cukup lengkap: ISSN, ed., No. tahun*
5. Indikasi plagiasi: *Jumlah plagiasi 13%
 tidak ada indikasi plagiasi*
6. Kesesuaian bidang ilmu: *Jurnal & Bidang Ilmu*

M. Mastiadi

Nama : Dr. Mastiadi Tamjidillah, ST., MT.
 NIP : 19700312 199512 1 002
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit : Program Studi S1 Teknik Mesin
 Kerja : FT. Universitas Lambung Mangkurat