

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

Judul Artikel Ilmiah : **Analysis of Leeb Irrigation Patterns of Pipe System in Sorghum Plants in Sand Dry Lands Akar Akar Village**  
 Jumlah Penulis : 5 orang (I Dewa Gede Jaya Negara, Sasmito Soekarno, Suwardi, Humairo Saidah, Atha Adi)  
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis kedua / penulis korespondensi\*\*  
 Identitas Prosiding Ilmiah :  
 a. Judul Prosiding : **Proceedings of the 5th International Conference on Rehabilitation and Maintenance in Civil Engineering (Lecture Notes in Civil Engineering)**  
 b. Nomor ISBN/ISSN : **Print ISBN : 978-981-16-9347-3, Online ISBN : 978-981-16-9348-9**  
 c. Tahun Terbit : **2022**  
 Tempat Pelaksanaan : **Solo**  
 d. Penerbit/Organizer : **Springer/UNS**  
 e. Terindex di (jika ada) : **Scopus**  
 f. Alamat Repository : **[https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9\\_26](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9_26)**  
 PT/Web prosiding : **[doi: http://doi.org/10.1093/5.0122752](http://doi.org/10.1093/5.0122752)**

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional
- Prosiding Nasional
- Prosiding Internasional Terindex Scopus

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	7%
2	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
3	Linearitas	linear

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scopus, Scopus (Maks. 30)	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur bi artikel (10%)			3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9	9
d. Kelengkapan unsur bi artikel dan kualitas tulisan/jurnal (30%)			9	9
Total = 100%			30	27
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)	0,6667 = 33,2			
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap dan unsur sesuai			
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Lingkup pembahasan cukup mendalam			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data cukup mutakhir			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik			

Mataram, Mei 2023  
 Penilai II



Dr. I Wayan Yasa, ST., MT  
 NIP. 196809181985121001  
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil  
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram

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

Judul Artikel Ilmiah : **Analysis of Leeb Irrigation Patterns of Pipe System in Sorghum Plants in Sand Dry Lands Akar Akar Village**  
 Jumlah Penulis : 5 orang (1 Dewa Gede Jaya Negara, Sasmito Soekarno, Suwardji, Humairo Saidah, Atha Adi)  
 Status Pengusul : penulis pertama /-penulis-kedua / penulis-korespondensi\*\*  
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Judul Prosiding : **Proceedings of the 5th International Conference on Rehabilitation and Maintenance in Civil Engineering (Lecture Notes in Civil Engineering)**  
 b. Nomor ISBN/ISSN : Print ISBN : 978-981-16-9347-2, Online ISBN : 978-981-16-9348-9  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Tempat Pelaksanaan : Solo  
 e. Penerbit/Organizer : Springer/UNS  
 f. Terindex di (jika ada) : **Scopus**  
 g. Alamat Repository : [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9\\_26](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9_26)  
 h. PT/Web prosiding : [doi: https://doi.org/10.1063/9780122752](https://doi.org/10.1063/9780122752)

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional  
 Prosiding Internasional Terindex Scopus

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	7%
2	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
3	Linearitas	linear

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)			
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scimagar, Scopus (Maks. 30)	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (10%)			9	9
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9	9
TOTAL = 100%			30	28
Kontribusi pengusul/penulis Utama/Anggota Utama	0,625 = 16,8			

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai unsur
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Lingkup pembahasan cukup luas
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data cukup mutakhir
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik

Mataram, Mei 2023

Penilai II



Ir. Heri Sulistyono, M.Eng., Ph.D

NIP.1965 111 31994031001

Bidang Ilmu: Teknik Sipil

Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram