

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

Judul Artikel Ilmiah : **Pemanfaatan abu limbah kayu sebagai bahan tambah pada campuran beton normal**
 Jumlah Penulis : **2 orang (Ngudiyono, Tri Sulistyawati)**
 Status Pengusul : **penulis pertama / penulis ketiga / penulis korespondensi****
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Jurnal Spektrum Sipil**
 b. Nomor/ISSN : **ISSN 1856-4896, e-ISSN 2581-2505**
 c. Vol. No., Bulan, Tahun : **No.9 Vol.2, September 2022**
 d. Penerbit : **Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mataram**
 e. Terindex di : **Sinta 6**
 f. Alamat Web Jurnal : **<http://spektrum.unram.ac.id/index.php/Spektrum/article/view/251/184>**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (bertanda pada kategori yang tepat)

- 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	5%
2	Indikasi Plagiasi	Tidak ada plagiasi
3	Linearitas	Secukupnya / linear

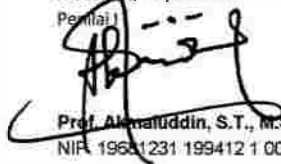
II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International bereputasi terindek database International bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	International terindek database International bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	International tidak terindek database International bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ (Maks. 20)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (30%)				1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5			4
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5			4,5
Total = 100%				15			14,5
Kontribusi pengusul Penulis Utama/Anggota Utama							8,7

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Artikel membahas dengan komprehensif tentang pemanfaatan limbah abu kayu untuk beton
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data dan metodologi cukup
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	jurnal terakreditasi sinta 6 dan kualitas baik

Mataram, April 2023
 Penilai



Prof. Almatuddin, S.T., M.Sc.(Eng.), Ph.D.
 NIP. 196312311994121001
 Bidang Ilmu: Guru Besar Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram

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

Judul Artikel Ilmiah : **Pemanfaatan abu limbah kayu sebagai bahan tambah pada campuran beton normal**
 Jumlah Penulis : **Zorang (Ngudiyono, Tri Sulistyowati)**
 Status Pengusul : **penulis pertama / penulis kedua / penulis korespondensi****
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Jurnal Spektrum Sipil**
 b. Nomor ISSN : **ISSN1858-4896, e-ISSN 2581-2505**
 c. Vol, No., Bulan, Tahun : **No. 9 Vol.2, September 2022**
 d. Penerbit : **Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mataram**
 e. Terindex di : **Sinta 6**
 f. Alamat Web Jurnal : **<http://spektrum.unram.ac.id/index.php/Spektrum/article/view/251/184>**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beritanda 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 di

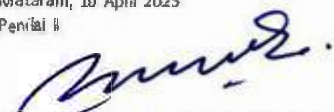
I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	5%
2	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
3	Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						
	International bereputasi terindeks database international bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	International terindeks database international bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	International tidak terindeks database International bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ (Maks. 20)	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5			4
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5			4,5
Total = 100%				15			14
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)	Penulis pertama = 0,6*14						8,40
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan Kesesuaian	Unsur karya ilmiah lengkap dan sesuai						
Ruang Lingkup & Kedalaman	Artikel ini membahas tentang pemanfaatan limbah abu kayu untuk beton, pembahasannya komprehensif						
Kecukupan dan Kemutakhiran	Data dan metodologi cukup mutakhir						
Kelengkapan Unsur Kualitas	Jurnal terakreditasi di Sinta 6 dengan kualitas penerbitan baik						

Mataram, 10 April 2023
 Penilai II


Prof. Guzan Arshadi, S.T., M.Sc. (Eng.), Ph.D.
 NIP. 19710703 199802 1 001
 Bidang Ilmu: Guru Besar Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram