

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Struktur Rangka Batang Statis Tertentu Menggunakan Metode Mekanika Klasik Dan Program (Sap 2000)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Mitsu (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja)

b. Nomor ISSN : 2685-9173

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 10, 1, April 2021

d. Penerbit : Universitas Wiraraja

e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v10i1.1614>

f. Alamat web Jurnal : <https://ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/1614>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reutrs, ISI Knowledge atau di Sinta 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		3.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		3.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		3.9
<b>Total = (100%)</b>		<b>15</b>		<b>12,70</b>
<b>Nilai Pengusul=</b>	<b>60 % x 12,70 = 7,62</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi artikel:  
Kelengkapan artikel telah lengkap dan memenuhi unsur artikel..
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
Lingkup artikel terkait teknik sipil yang membahas perbandingan struktur rangka batang statis tertentu
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi  
Merupakan penelitian eksperimental yang disertai metode yang sesuai untuk menyelesaikan permasalahan.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
Merupakan jurnal sinta 5.
- Indikasi plagiasi :  
Cek plagiasi sebesar 17 %
- Kesesuaian bidang ilmu :  
Artikel sesuai dengan bidang ilmu teknik sipil.

Sumenep, 05 April 2023

Reviewer I

**Dr. MUHAMMAD IKHSAN SETIAWAN M.T.**

**NIDN: 0701097503**

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Narotama

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Struktur Rangka Batang Statis Tertentu Menggunakan Metode Mekanika Klasik Dan Program (Sap 2000)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Mitsu (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja)

b. Nomor ISSN : 2685-9173

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 10, 1, April 2021

d. Penerbit : Universitas Wiraraja

e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v10i1.1614>

f. Alamat web Jurnal : <https://ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/1614>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reutrs, ISI Knowledge atau di Sinta 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5		1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4.1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		3.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		4.1
<b>Total = (100%)</b>		<b>15</b>		<b>13,20</b>
<b>Nilai Pengusul=</b>		<b>60 % x 13,70 = 8,22</b>		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi artikel:  
Sesuai dengan kaidah artikel dan lengkap.
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
Ruang lingkup teknik sipil yang membahas tentang perbandingan struktur rangka batang statis tertentu
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi  
Data dideskripsikan dalam bentuk tabel dan grafik dengan menggunakan metode yang relevan.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
Jurnal Ilmiah Mitsu (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja) dan  
DOI: <https://doi.org/10.24929/ft.v10i1.1614>
- Indikasi plagiasi :  
Plagiasi 17 %
- Kesesuaian bidang ilmu :  
Sesuai dengan bidang teknik sipil

Sumenep, 05 April 2023  
**Reviewer II**



**Dr. Ir. Adi Prawito, MM, MT.**

**NIDN: 0706056601**

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Narotama  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu : Teknik Sipil