

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Perbandingan Rangka Atap Baja Ringan dan Tipe Single Beam Gedung Fakultas Pendidikan Universitas Tribhuwana Tunggadewi

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis ke 2 / Penulis Korespondensi.~~

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : SENTIKUIN Volume 1
 b. ~~ISBN~~ / ISSN : 2622-2744 (print), 2622-9730 (online)
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang
 d. Penerbit / organiser : Unitri Press
 e. Alamat repository PT / Web prosiding : <https://pro.unitri.ac.id/index.php/sentikuin/article/view/59/49>
 f. Terindeks di : Google Scholar dan Garuda (jika ada)

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9,6
Nilai Pengusul =	$9,6 \times 0,2 = 1,92$		

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 ➤ *lengkap*
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 ➤ *perlu pendalaman*
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
 ➤ *Cukup*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:
 ➤ *lengkap*
- e. Indikasi Plagiasi:
 ➤ *Tidak ada*
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 ➤ *Sesuai*

Malang, 9/9/2020
 Reviewer 1,

Mir

Dr. Nawir Rasidi, ST., MT
 NIP/NIDN.: 0004067105
 Unit kerja : Polinema
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : T. Sipil

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Perbandingan Rangka Atap Baja Ringan dan Tipe Single Beam Gedung Fakultas Pendidikan Universitas Tribhuwana Tungadewi

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis ke 2 / Penulis Korespondensi.~~

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : SENTIKUIN Volume 1
- b. ISBN / ISSN : 2622-2744 (print), 2622-9730 (online)
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang
- d. Penerbit / organiser : Unitri Press
- e. Alamat repository PT / Web prosiding : <https://pro.unitri.ac.id/index.php/sentikuin/article/view/59/49>
- f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar dan Garuda

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

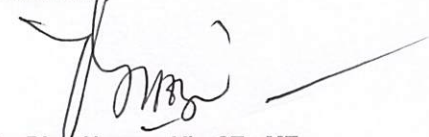
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	3,0
Total = (100%)		10	9,6
Nilai Pengusul =	$9,6 \times 0,2 = 1,92$		

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 - Unsur lengkap & sesuai dengan
 - lampiran yg di berikan
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 - kedalaman pembahasan & ruang lingkup
 - sudah menampilkan perbandingan Rangka Atap
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
 - Data yang diberikan belum lengkap
 - masih Rujukan teor. Referensi ≠ Primer
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:
 - sudah sudah ISBN &
 - seminar diselenggarakan setay forum.
- e. Indikasi Plagiasi:
 - tidak ada terindikasi Plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 - relevan

Malang, 21/9/20
Reviewer 2



Dr. Diah Noorvy Kh, ST., MT
NIP/NIDN.: 0019037602
Unit kerja : T. Sipil - Unitri
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : T. Pengairan