

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Perbandingan Hasil Eksperimen dan Numerik Kekuatan Lentur Balok Beton Bertulang dengan Bukaannya (Opening) pada Kondisi Uncracked Section

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : Penulis Pertama / ~~Penulis ke-2~~ / Penulis Korespondensi.\*\*

Identitas Prosiding

a. Judul Prosiding : Prosiding SENTIKUIN (Seminar Nasional Teknologi Industri, Lingkungan dan Infrastruktur)

b. ISBN / ISSN : 2622-2744 (print), ISSN : 2622-9730 (online)

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Universitas Tribhuwana Tunggaladewi

d. Penerbit / Organiser : Fakultas Teknik Universitas Tribhuwana Tunggaladewi

e. Alamat repository PT / Web prosiding : <https://pro.unitri.ac.id/index.php/sentikuin>

f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar, Garuda

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri  $\checkmark$  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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)		1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)		3,0	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)		3,0	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,0	3,0
<b>Total = (100%)</b>		10,0	9,6
<b>Nilai Pengusul = <math>9,6 \times 0,6 = 5,76</math></b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Sudah sesuai dan lengkap dalam pembahasan dan kesimpulan

b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup pembahasan lengkap.

c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi :

Kemutahiran data sudah cukup lengkap dalam pembahasan masalah.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:

• Prosiding Sentikuin sudah terakreditasi nasional.

e. Indikasi Plagiasi :

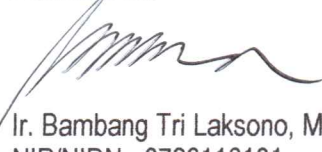
Plagiasi < 25%. Cukup Baik.

f. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Malang, 17 - 01 - 2022

Reviewer I/II,\*



Ir. Bambang Tri Laksono, MT

NIP/NIDN.: 0726116101

Unit kerja : Teknik Sipil Universitas Merdeka Malang

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

\*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah; \*\*) coret yang tidak perlu