

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

14

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effects of Single and Multi Openings in Brick Infills on the Seismic Response of Infilled RC Frames  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke .2./ ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Proceedings of the 2nd International Conference on Technology, Innovation, Society and Science-to-Business (ICTIS 2018), 25-26 Juli 2018, Institut Teknologi Padang  
 b. Nomor ISSN : 2261-236X  
 c. Volume, nomor, bulan, tahu : Volume 215 2018  
 d. Penerbit : MATEC Web of Conferences  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1051/mateconf/201821501036>  
[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf\\_ictis2018\\_01036/mateconf\\_ictis2018\\_01036.html](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf_ictis2018_01036/mateconf_ictis2018_01036.html)  
 f. Alamat web Jurnal : [conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf\\_ictis2018\\_01036/mateconf\\_ictis2018\\_01036.html](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf_ictis2018_01036/mateconf_ictis2018_01036.html)  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional (Prosiding Disetarakan Jurnal Internasional)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

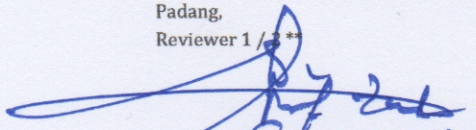
Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3,0			3,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9,0			8,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9,0			9,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9,0			8,5
Total = (100%)			30,0			29,0
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $29,0 \times \frac{9,4}{3} = 3,87$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

*Ukur an artikel lengkap. Ruang lingkup & pembahasan cukup dalam. Data cukup & mutakhir, metode lebih penelitian dike. Uraian & kualitas penulisan dike. Terindeks Scopus. Tulus dan lantang dan (24/2)*

Padang,  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

  
 NIP: 1980203108803002  
 Unit Kerja: FT Teknik

Bidang Ilmu :  
 Jabatan/Pangkat :

*T. Sijal*  
*Sun Deter*

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

14

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effects of Single and Multi Openings in Brick Infills on the Seismic Response of Infilled RC Frames  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke .2./ ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Proceedings of the 2nd International Conference on Technology, Innovation, Society and Science-to-Business (ICTIS 2018), 25-26 Juli 2018, Institut Teknologi Padang  
 b. Nomor ISSN : 2261-236X  
 c. Volume, nomor, bulan, tahu : Volume 215 2018  
 d. Penerbit : MATEC Web of Conferences  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1051/mateconf/201821501036>  
[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf\\_ictis2018\\_01036/mateconf\\_ictis2018\\_01036.html](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf_ictis2018_01036/mateconf_ictis2018_01036.html)  
 f. Alamat web Jurnal : [conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf\\_ictis2018\\_01036/mateconf\\_ictis2018\\_01036.html](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/74/mateconf_ictis2018_01036/mateconf_ictis2018_01036.html)  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional (Prosiding Disetarakan Jurnal Internasional)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,0				3,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0				9,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0				8,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,0				9,0
Total = (100%)		30,0				29,0
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = $\frac{0,4}{3} \times 29,0$						31,86

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Prosiding MATEC Scopus.  
 Ruang lingkup, data/informasi dan metodologi serta pembahasan cukup baik, kualitas penerbit baik. Minutarty index 247.  
 cukup baik.

Padang, Jan 19  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

Bambang Ishyan  
 NIP : 195205141976031005  
 Unit Kerja : FTeduis.

Bidang Ilmu :  
 Jabatan/Pangkat :

Televisi Pelayaran  
 Guru Besar / IVc

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota