

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

7

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Plastered Wire-mesh Bandaged: An Effective Alternative Technique for Seismic Strengthening of the Unconfined Brick Masonry Housing in Pariaman City, West Sumatra, Indonesia
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2./ ~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Civil Engineering and Technology
 b. Nomor ISSN : 0976-6316, 0976-6308
 c. Volume, nomor, bulan, ta : Volume 8, Issue 10, Oktober, 2017
 d. Penerbit : IAEME Publication
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : https://www.iaeme.com/MasterAdmin/uploadfolder/IJCIET_08_10_104/IJCIET_08_10_104.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge ata di**

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

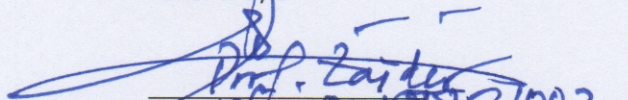
Hasil Penilaian Peer Review :

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%)	4,0				3,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0				11,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0				11,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,0				11,0
Total = (100%)		48,0				36,0
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{36 \times 4}{4} = 3,6$						

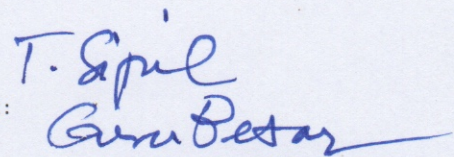
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Unsur isi artikel lengkap. Ruang lingkup & pembahasan cukup dalam. Data cukup & mutakhir. Metodologi cukup baik. Unsur dan kualitas penerbit baik, terindeks Scopus, Q3, Similarity Index Baik (16%)

Padang,
 Reviewer 1/2**


 NIP: 196102031988031002
 Unit Kerja: F. Tadris

Bidang Ilmu :
 Jabatan/Pangkat :

T. Sapil


* 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***

7

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Plastered Wire-mesh Banded: An Effective Alternative Technique for Seismic Strengthening of the Unconfined Brick Masonry Housing in Pariaman City, West Sumatra, Indonesia
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke 2./ Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Civil Engineering and Technology
 b. Nomor ISSN : 0976-6316, 0976-6308
 c. Volume, nomor, bulan, ta : Volume 8, Issue 10, Oktober, 2017
 d. Penerbit : IAEME Publication
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : https://www.iaeme.com/MasterAdmin/uploadfolder/IJCIET_08_10_104/IJCIET_08_10_104.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah 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%)	4				4,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				10,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				11,0
Total = (100%)		40				36,0
Nilai Pengusul (NA X BP****) =		$\frac{40}{4} \times 36 = 360$				3,60

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal Q3. Isi artikel cukup baik, data/metodologi dan pembahasan cukup baik. Kualitas penerbit baik. Scilantex index 16% baik.

Padang, Jan 2019
 Reviewer 1/2**

Bacetrax Isyano

NIP : 198205141976031005
 Unit Kerja : Fak. Teknik

Bidang Ilmu :
 Jabatan/Pangkat :

*Telemis Pangrahen
 Juru Bina / IV e*

* 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