

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Peningkatan Kekuatan Struktur Eksisting dengan Penguatan Struktur Menggunakan CFRP & Concrete Jacketing

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ketiga (Corresponding Author)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TEKNIKA: Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Rekayasa  
 b. e-ISSN : 2622-3481  
 c. Vol./No/Th : 13 No.2 2019  
 d. Penerbit : Teknik Sipil, Politeknik Negeri Sriwijaya  
 e. DOI : <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.3837859>  
 f. Alamat web. : <https://www.jurnal.polsri.ac.id/index.php/teknika/article/view/1523>  
 g. Terindeks : SINTA 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1, S2, S3  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S4, S5, S6

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1, S2, S3 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S4, S5, S6 <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)			92	9,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			92	27,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			93	27,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			92	27,6
<b>Total = (100%)</b>				<b>92,3</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

*Uno kelengkapan isi artikel, lajukan pembahasan dan tulin jlh yg beres dalam di glori yg  
 Kudu sumbu lebih dala ba: pntuknya dan kulin jstun yg baer lebih baer  
 Jan kesunda nrticu baer dr.*

Depok, Juni 2021  
 Reviewer



Andrias Rudi Hermawan, ST., MT.  
 NIP. 19661181990111001  
 Perguruan Tinggi: Politeknik Negeri Jakarta  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil (Struktur)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Peningkatan Kekuatan Struktur Eksisting dengan Penguatan Struktur Menggunakan CFRP & Concrete Jacketing

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ketiga (Corresponding Author)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TEKNIKA: Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Rekayasa  
 b. e-ISSN : 2622-3481  
 c. Vol./No/Th : 13 No.2 2019  
 d. Penerbit : Teknik Sipil, Politeknik Negeri Sriwijaya  
 e. DOI : http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.3837859  
 f. Alamat web. : https://www.jurnal.polsri.ac.id/index.php/teknika/article/view/1523  
 g. Terindeks : SINTA 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1, S2, S3  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S4, S5, S6

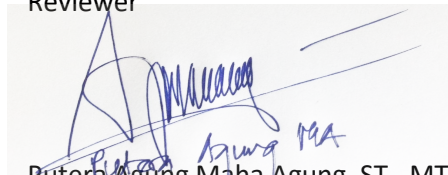
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1, S2, S3 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S4, S5, S6 <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)			v	10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			v	25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			v	30
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			v	25
<b>Total = (100%)</b>				<b>90</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:  
 Pengajaran tentang subyek ini perlu juga diberikan dalam Program Belajar - Mengajar di Jurusan Teknik Sipil, baik untuk mahasiswa Diploma - 3 dan 4.

Depok, 23 Juni 2021

Reviewer



Putera Agung Maha Agung, ST., MT., Ph.D

NIP. 19660602 199003 1 002

Perguruan Tinggi: Politeknik Negeri Jakarta

Bidang Ilmu : Teknik Sipil