

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : THE BOND STRENGTH OF STEEL BAR BASE ON RIB GEOMETRY BAR IN PULLOUT TEST

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Civil Engineering Journal  
b. Nomor e-ISSN : ISSN 1805-2576  
c. Vol./No/Th : 30 No.1 2021  
d. Penerbit : Published by Czech Technical University in Prague, Faculty of Civil Engineering  
e. Doi: <https://doi.org/10.14311/CEJ.2021.01.0013>  
f. Alamat web. : <https://ojs.cvut.cz/ojs/index.php/cej/article/view/718>  
g. Terindeks : Clarivate Analytics (ESCI)

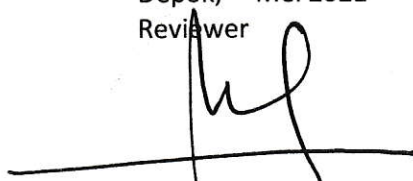
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional Bereputasi~~  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1, S2, S3  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S4, S5, S6

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<del>Internasional/Internasional Bereputasi</del> <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1, S2, S3 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S4, S5, S6 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)	2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5			7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25,0</b>			<b>24,0</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Artikel ini termasuk jurnal internasional terindeks. Authors berasal dari satu negara. Secara umum, artikel diletakkan baik dari aspek nilai sebasamana poin a,b,c,d and. Bahkan referensi termasuk ke dalam (>10thn)

Depok, Mei 2021  
Reviewer



Dr. Adiwijaya, SST., MT  
NIP. 19710306 2003121002  
Perguruan Tinggi: Politeknik Negeri Ujung Pandang  
Bidang Ilmu : Teknik Sipil (Struktur)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : THE BOND STRENGTH OF STEEL BAR BASE ON RIB GEOMETRY BAR IN PULLOUT TEST

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Civil Engineering Journal  
 b. Nomor e-ISSN : ISSN 1805-2576  
 c. Vol./No/Th : 30 No.1 2021  
 d. Penerbit : Published by Czech Technical University in Prague, Faculty of Civil Engineering  
 e. Doi: <https://doi.org/10.14311/CEJ.2021.01.0013>  
 f. Alamat web. : <https://ojs.cvut.cz/ojs/index.php/cej/article/view/718>  
 g. Terindeks : Clarivate Analytics (ESCI)

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1, S2, S3 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S4, S5, S6 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)	2,4			2,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			7,0
<b>Total = (100%)</b>	24,0			23,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Referensi yang digunakan sebaiknya Jurnal terbitan 10 tahun terakhir, kurang referensi Buku Teks

Depok, 4 Juni 2021  
Reviewer



Dr. Nawir Rasidi, ST., MT  
 NIP. 197106041997021002  
 Perguruan Tinggi: Politeknik Negeri Malang  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil (Struktur)