

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Uji Lapangan Daya Dukung Bored Pile Diameter Kecil di Tanah Lunak
 Penulis Makalah : **1.Yulian Firmana Arifin**, 2. Dony Herwandy
 Jumlah Penulis : **2** orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / ~~Penulis ke-~~*

Identitas Prosiding

a. Nama/Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Tahunan VI Program Studi Magister Teknik Sipil ULM
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN: 978-623-7533-03-0
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 26 Oktober 2019, Banjarmasin, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : Program Studi Magister Teknik Sipil, Universitas Lambung Mangkurat
 e. Alamat Web Prosiding/Repository : <http://s2tekniksipil.ulm.ac.id/wp-content/uploads/2020/02/Yulian-Firmana-Arifin-dan-Dony-Herwandi-2.pdf>
<https://repo-dosen.ulm.ac.id//handle/123456789/22514>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda √ 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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paperprosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Nilai Pengusul		6	6

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Artikel telah memenuhi unsur artikel ilmiah, sangat Lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup sangat memadai dengan pembahasan yang sangat dalam
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data, informasi dan metodologi penulisan sangat cukup dan mutakhir
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kelengkapan unsur dan terbitan sangat berkualitas
e. Indikasi plagiasi	Tidak ada ditemui indikasi plagiat
f. Kesesuaian bidang ilmu	Artikel ilmiah sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Bukit Jimbaran, Bali, 21/2/2022
Reviewer 1



Nama : Prof. Ir. I Wayan Redana, MA.Sc., Ph.D.
NIP : 19591025 198603 1 003
Jabatan : Guru Besar
Unit : Program Studi Teknik Sipil,
Kerja : Universitas Udayana

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Uji Lapangan Daya Dukung Bored Pile Diameter Kecil di Tanah Lunak
 Penulis Makalah : **1. Yulian Firmana Arifin**, 2. Dony Herwandy
 Jumlah Penulis : **2** orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-1

Identitas Prosiding

a. Nama/Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Tahunan VI Program Studi Magister Teknik Sipil ULM
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN: 978-623-7533-03-0
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 26 Oktober 2019, Banjarmasin, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : Program Studi Magister Teknik Sipil, Universitas Lambung Mangkurat
 e. Alamat Prosiding/Repository Web : <http://s2tekniksipil.ulm.ac.id/wp-content/uploads/2020/02/Yulian-Firmana-Arifin-dan-Dony-Herwandi-2.pdf>
<https://repo-dosen.ulm.ac.id/handle/123456789/22514>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

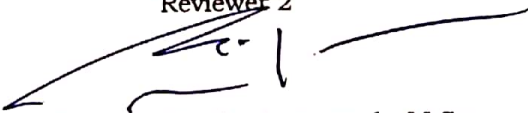
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional €	Nasional €	
a. Kelengkapan unsur isi paperprosiding (10%)		1	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3,0
Total = (100%)		10	10,0
Nilai Pengusul	$60\% \times 10 = 6,0$		6,0

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Isi artikel prosiding ini adalah: abstrak, material dan prosedur, hasil dan pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Relevansi lingkupnya luas terutama meliputi kajian data lapangan dan pembahasan kualitatif & kuantitatif baik.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yg digunakan untuk analisis artikel ini cukup lengkap dan diperoleh menggunakan standar ASTM.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kelengkapan unsur penerbit prosiding cukup lengkap, koreksi, ISBN, editorial board, daftar isi dan protokol.
e. Indikasi plagiasi	Tidak terdeteksi adanya plagiasi. Hasil turunkan: 110%.
f. Kesesuaian bidang ilmu	Sangat relevan damp - bid. ilmu jbs.

Banda Aceh, 19 Februari 2022

Reviewer 2


 Nama : Prof. Dr. Ir. Munirwansyah, M.Sc
 NIP : 19590525 198503 1 003
 Jabatan : Guru Besar
 Unit : Program Studi Teknik Sipil,
 Kerja : Universitas Syiah Kuala

Keterangan *): Coret yang tidak perlu