

FORM: REVIEWER PROSIDING

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perhitungan Daya Dukung Dan Stabilitas Tiang Bor Kantor Utama Karya
 Jumlah Penulis : Tiga Penulis
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknik Sipil 2019, "Infrastruktur Laut Untuk Menyongsong Era 4.0
 b. ISBN/ ISSN : 2715-5668
 c. Tahun Terbit: 2019
 d. Penerbit/organizer : Politeknik Negeri Jakarta
 e. Alamat respository PT/web prosiding:
<http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/snts/article/view/2554/1489>
 f. Terindek di (jika ada)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional


Hasil Penilaian Peer Review

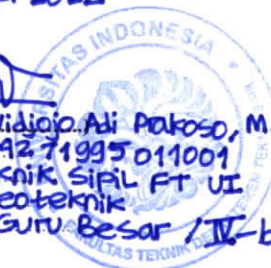
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prossiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi paper! (10%)		1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	
Total = (100%)		10	
Nilai Pengusul =		$40\% \times 10 = 4/2 = 2$	2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Perhitungan daya dukung & stabilitas tiang bor untuk gedung di Jakarta perlu di standarkan.

Depok, 23 Mei 2022
 Reviewer I/


 (Prof. Ir. Widjaja Adi Pakoso, M.Sc., Ph.D.
 NIP: 197009271995011001
 Unit Kerja: Teknik Sipil FT UI
 Bidang Ilmu: Geoteknik
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar / II-b



FORM: REVIEWER PROSIDING

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perhitungan Daya Dukung Dan Stabilitas Tiang Bor Kantor Utama Karya
 Jumlah Penulis : Tiga Penulis
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknik Sipil 2019, "Infrastruktur Laut Untuk Menyongsong Era 4.0
 b. ISBN/ ISSN : 2715-5668
 c. Tahun Terbit: 2019
 d. Penerbit/organizer : Politeknik Negeri Jakarta
 e. Alamat respiratory PT/web prosiding:
<http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/snts/article/view/2554/1489>
 f. Terindek di (jika ada)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi paperl (10%)		1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	
Total = (100%)		10	
Nilai Pengusul =		$40\% \times 10 = 4/2 = 2$	2.

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Kembangkan di pertulighan dan kembangkan lagi penelitian di jurusan teknik sipil Politeknik Negeri Jakarta.

Depok, 12 Mei 2022
 Reviewer 1/2

X
 Prof. Dr. Ir. As'ad Munawir, MT
 NIP: 199211111986011003
 Unit Kerja: T. Sipil
 Bidang Ilmu: Geoteknik / T. Sipil
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar / IVE

