

**FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)**

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

Judul Artikel Ilmiah : Contribution of Suction on The Stability of Reinforced-Soil Retaining Wall  
 Penulis Artikel Ilmiah : Nurly Gofar<sup>1</sup>, and Hanafiah<sup>2</sup>  
 Identitas Artikel Ilmiah : a. NamaProsiding : Matec WebConference  
 b. ISBN/ISSN : ICRMCE 2018  
 c. Nomor/Volume/Hal : 195, 03004 (2018)  
 d. Penerbit : EDP Science  
 e. Jumlah halaman : 10 Lembar

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium,lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium,lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

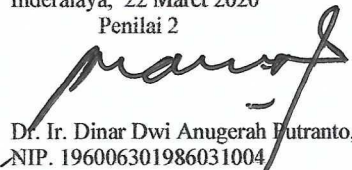
**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	5 %
2.	Linearitas	Linier dengan bidang ilmu pengusul pada kekuatan tegangan geser pada dinding retening wall

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal Prosiding Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks.15)	Makalah tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks.10)	Makalah tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks.5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks.5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks.5)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	2,5						1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5						6,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30%)	7,5						6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5						6
Total = (100%)	25						20
Kontribusi Pengusul (PenulisPertama/ Anggota Utama)	Pengusul mempunyai kontribusi dalam menganalisis pada dinding penahan tanah terhadap tekanan geser yang kemungkinan akan terjadi						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>							
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Unsur-unsur penulisan seperti latar belakang masalah, analisis pada studi kasus yang digunakan dan penarikan kesimpulan dari analisis yang diperoleh cukup menunjukkan kelengkapan unsur yang dikemukakan dalam penulisan ilmiah						
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan dilakukan secara komprehensif berdasarkan studi kasus yang dilakukan atas fakta kejadian di lapangan						
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data-data yang digunakan berdasarkan studi kasus yang diperoleh di lapangan						
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Disajikan dan dimuat dalam prosiding internasional						

Inderalaya, 22 Maret 2020  
 Penilai 2

  
 Dr. Ir. Dinar Dwi Anugerah Putranto, MS.Pj  
 NIP. 196006301986031004

Unit Kerja: Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan  
 Fakultas Teknik Unsri  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Pembina / IVA

FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)

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

Judul Artikel Ilmiah : Contribution of Suction on The Stability of Reinforced-Soil Retaining Wall  
 Penulis Artikel Ilmiah : Nurly Gofar<sup>1</sup>, and Hanafiah<sup>2</sup>  
 Identitas Artikel Ilmiah :  
 a. Nama Prosiding : Matec WebConference  
 b. ISBN/ISSN : ICRMCE 2018  
 c. Nomor/Volume/Hal : 195, 03004 (2018)  
 d. Penerbit : EDP Science  
 e. Jumlah halaman : 10 Lembar

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium, lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium, lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
2.	Linearitas	pembahasan linier dengan bidang kajian pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Ditilai	Nilai maksimal Prosiding Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks.10)	Makalah tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks.5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks.5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks.5)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1,5						0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5						2,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30%)	4,5						2,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5						2,7
Total = (100%)	15						9,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis ke-2 corresponding author						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>							
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :							lengkap
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan							Baik
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:							Baik
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit							Baik

Inderalaya, 02 Maret 2020  
 Penilai 1

Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE.  
 NIP. 196210281989031002  
 Unit Kerja: Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Unsri  
 Bidang Ilmu : Struktur  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya/TVd