

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

Judul Artikel Ilmiah : **PENINGKATAN KOEFISIEN PERMEABILITAS LAPANGAN PADA TANAH LEMPUNG AKIBAT PENGARUH LUBANG RESAPAN BIO PORI (LRB)**
(<http://repository.uki.ac.id/873/1/PeningkatanKoefisienPermeabilitas.pdf>)

Nama Pengusul : Lolom Evalita Hutabarat, ST, MT

Jumlah penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas *Prosiding*

a. Judul *Prosiding* : Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana, Departemen Teknik Sipil FT-UI

b. ISBN/ISSN : p-ISSN: 2621-1084, e-ISSN: 2620-909X

c. Thn. Terbit, Tempat: Volume 1 No.1 Mei 2018

d. Web *Prosiding* : https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=w4JgzBcAAAAJ&pagesize=80&citation_for_view=w4JgzBcAAAAJ:Y0pCki6q_DkC

e. Terindex di : Google Scholar

Kategori Publikasi *Prosiding*
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

- Prosiding* Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Internasional Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Ada dokumen uji kemiripan dengan similarity index 22%
2	Linieritas	Tema artikel dan prosiding sesuai dengan bidang ilmu

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	Z	1	Z	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Z	3	Z	3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Z	3	Z	2,7
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	Z	3	Z	2,8
Total = (100%)		10		9,5
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua : dibagi 2 penulis = 13 X 40% = 5.2 : 2.6 (nilai akhir yang diperoleh pengusul)				9,5
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> : <div style="text-align: center;"> <p>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</p> <p>= 100% x 9,5 = <u>9,5</u></p> </div>				

<p>Kelengkapan kesesuaian unsur</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Judul artikel ringkas dan jelas - Abstrak sudah mengikuti struktur artikel yang dipersyaratkan (tipe belakang, tujuan, metode, hasil) - Kelengkapan unsur artikel sudah sesuai: IMRAD
<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tema artikel sesuai dengan tema / topik prosiding nasional: "Inovasi Teknologi Rekayasa Dalam Mendukung Percepatan Infrastruktur Nasional"
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Kebaruan / kemutakhiran data referensi jurnal kurang (hanya 4 pustaka yang update 5-10 tahun)
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Prosiding Nasional ber-ISSN - diterbitkan Fakultas Teknik (Departemen Teknik Sipil) Univ. Indonesia - Terbitan versi online prosiding sudah tidak valid

Tanggal Review, 11... - Maret, 2022
 Penilai I,



(M. Maria Sudarwani, S.T, M.T.)

NIDN : 0607027101
 Unit kerja : Prodi Teknik Arsitektur FT UKI
 Bidang Ilmu : Arsitektur
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala (550)
 Pendidikan Terakhir : S2/Magister Teknik Arsitektur

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

Judul Artikel Ilmiah : **PENINGKATAN KOEFISIEN PERMEABILITAS LAPANGAN PADA TANAH LEMPUNG AKIBAT PENGARUH LUBANG RESAPAN BIO PORI (LRB)**
 Nama Pengusul : Lolom Evalita Hutabarat, ST, MT
 Jumlah penulis : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas *Prosiding*

a. Judul *Prosiding* : Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana, Departemen Teknik Sipil FT-UI
 b. ISBN/ISSN : p-ISSN: 2621-1084, e-ISSN: 2620-909X
 c. Thn. Terbit, Tempat: Volume 1 No.1 Mei 2018
 d. Web *Prosiding* : https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=w4JgzBcAAAAJ&pagesize=80&citation_for_view=w4JgzBcAAAAJ:Y0pCki6q_DkC
 e. Terindex di : Google Scholar

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

- Prosiding* Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Internasional Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Uji kemurnipan memenuhi ketentuan, tidak ada plagiarisme
2	Linieritas	Isi sesuai bidang Teknik Sipil

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1.5			1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			4,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			4,2
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4.5			4,3
Total = (100%)	15			14,1
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua : dibagi 2 penulis = 13 X 40% = 5.2 : 2.6 (nilai akhir yang diperoleh pengusul)				14,1

Komentar/ Ulasan *Peer Review* :

Publikasi memenuhi persyaratan karya ilmiah

Kelengkapan kesesuaian unsur	Sudah lengkap dan sesuai penulisan karya ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan cukup dalam dan sesuai topik penelitian
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi dan kemutakhiran data memenuhi artikel ilmiah
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik dan memenuhi persyaratan publikasi karya ilmiah

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Tanggal Review, 21 Februari 2022

Penilai II, Ir. Efendy Tambunan, Lic.rer.reg



NIDN : 0313026401
Unit kerja : Prodi Teknik Sipil FT UKI
Bidang Ilmu : Teknik Sipil
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala 400
Pendidikan Terakhir : Magister