

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

Judul Karya : Liquefaction Potential Analysis Based on Nonlinear Ground Response on the
Ilmiah (paper) Coastline of Bengkulu City, Indonesia

Jumlah Penulis : 1

Penulis Karya : **Lindung Zalbuin Mase**

Ilmiah

Identitas : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology

Prosiding

b. Nomor ISBN : 2355-2786

c. Tahun, Volume, No, Hal : 2020, Vol.24, No.1, Hal. 34-42

d. Penerbit/organiser : Universitas Indonesia

e. Alamat repository PT : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/article/view/3778>

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi dan berfaktor dampak
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks basis data internasional
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks diluar basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 3 dan 4
 Jurnal Nasional tidak terakreditasi SINTA 1-4

Hasil Penelitian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paper		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,50	2,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50	7,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metode penelitian (30%)		7,50	7,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30%)		7,50	7,45
Total = (100%)			24,80
Nilai Maksimal Pengusul = 100% × 25 = 25			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Artikel sudah baik, sesuai format, dan dipresentasikan pada jurnal nasional terakreditasi SINTA 2.
- Penelitian ini mengulas metode kombinasi peramatan gelombang dan empiris dalam mengestimasi potensi likuifaksi di pesisir pantai Kota Bengkulu

Bengkulu, 7 September 2021

Reviewer I/H**,

Dr. Khairul Amri, S.T., M.T.

NIP. 197202121998021002

Unit Kerja : FT Unib

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

+ corresponding author

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

Judul Karya : Liquefaction Potential Analysis Based on Nonlinear Ground Response on the
Ilmiah (paper) Coastline of Bengkulu City, Indonesia

Jumlah Penulis : 1

Penulis Karya : **Lindung Zalbuin Mase**

Ilmiah

Identitas : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology

Prosiding

b. Nomor ISBN : 2355-2786

c. Tahun, Volume, No, Hal : 2020, Vol.24, No.1, Hal. 34-42

d. Penerbit/organiser : Universitas Indonesia

e. Alamat repository PT : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/article/view/3778>

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi dan berfaktor dampak
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks basis data internasional
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks diluar basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 3 dan 4
 Jurnal Nasional tidak terakreditasi SINTA 1-4

Hasil Penelitian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paper		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 2,50	<input type="checkbox"/>	2,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,50	<input type="checkbox"/>	7,40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metode penelitian (30%)	7,50	<input type="checkbox"/>	7,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara (30%)	7,50	<input type="checkbox"/>	7,40
Total = (100%)			24,60
Nilai Maksimal Pengusul = 100% × 25 = 25			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Penyajian artikel sudah baik, sesuai format, dan dipresentasikan pada jurnal nasional terakreditasi SINTA 2.

Bengkulu, 10 September 2021

Reviewer I/II**,



Fepy Supriani, S.T., M.T.

NIP. 197402091999032001

Unit Kerja : FT Unib

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

+ corresponding author

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

Judul Karya : Liquefaction Potential Analysis Based on Nonlinear Ground Response on the
Ilmiah (paper) Coastline of Bengkulu City, Indonesia
Jumlah Penulis : 1
Penulis Karya : **Lindung Zalbuin Mase**
Ilmiah
Identitas : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology
Prosiding
b. Nomor ISBN : 2355-2786
c. Tahun, Volume, No, Hal : 2020, Vol.24, No.1, Hal. 34-42
d. Penerbit/organiser : Universitas Indonesia
e. Alamat repository PT : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/article/view/3778>

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi dan berfaktor dampak
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks basis data internasional
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks diluar basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 3 dan 4
 Jurnal Nasional tidak terakreditasi SINTA 1-4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai		Rerata	Justifikasi Penilaian
	Reviewer I	Reviewer II		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,45	2,40	2,425	(Lihat hasil penilaian dari 2 reviewer pada halaman berikut)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,45	7,40	7,425	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metode penelitian (30%)	7,45	7,40	7,425	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,45	7,40	7,425	
Total = (100%)	24,80	24,60	24,70	
Nilai Pengusul = 100% × 25 = 25				

Reviewer I,



Dr. Khairul Amri, S.T., M.T.

NIP : 197202121998021002

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Jenjang Akademik : S-3

Unit Kerja : FT UNIB

Bengkulu, 13 September 2021

Reviewer II,



Fepy Supriani, S.T., M.T.

NIP : 197402091999032001

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Jenjang Akademik : S-2

Unit Kerja : FT UNIB

+ corresponding author