

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel : Large distance flow-slide at Jono-Oge due to the 2018 Sulawesi Earthquake, Indonesia
 Penulis Artikel Ilmiah : Hemanta Hazarika a., Devyesh Rohid a, Siavash Manafi Khajeh Pasha b, Tsubasa Maeda a, Irsyam Masyhur c, Ardy Arsyad d, Sukiman Nurdin e
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Soil and Foundations
 b. Nomor/Volume/Hal : 2/ 61/ 239-255
 c. Edisi (bulan/tahun) : '2021
 d. Penerbit : Japanese Geotechnical Society
 e. Jumlah Halaman : 17

Kategori Publikasi Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditas
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

| No. | ASPEK | URAIAN/ KOMENTAR PENILAI |
|-----|-------------------|--------------------------------------|
| 1 | Indikasi Plagiasi | 11 % Similarity Index |
| 2 | Linearitas | Linear dan bidang penelitian penulis |

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|---------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll. | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%) | 10 | | | | | 0,26 |
| Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%) | 29 | | | | | 0,77 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 30 | | | | | 0,79 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 29 | | | | | 0,77 |
| Total = (100%) | 98 | | | | | 2,59 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama) | penulis anggota. | | | | | |
| KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW | | | | | | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian unsur: | Jurnal khusus geoteknik, lengkap dan sesuai unsur Editor dan Editorial lengkap | | | | | |
| Ruang lingkup dan kedalam pembahasan: | Membahas mekanisme aliran dan longoran pada area datar dgn PDCPT kst, disturbed & undisturbed samples dan UAV photo graphic | | | | | |
| Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi: | Metodologi update dan mutakhir 60% ref dari terbitan 10 tahun terakhir | | | | | |
| Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: | Jurnal terindex scopus Q1 dan SJR = 1,03 (2020) | | | | | |

Makassar,
Penilai 1



Prof. Ir. Sakti Adji Adisasmita, M.Eng.Sc., Ph.D
 NIP. 196404221993031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Profesor

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel : Large distance flow-slide at Jono-Oge due to the 2018 Sulawesi Earthquake, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Hemanta Hazanka a.*, Devyesh Rohid a, Siavash Manafi Khajeh Pasha b, Tsubasa Maeda a, Irsyam Masyhur c, Ardy Arsyad d, Sukiman Nurdin e

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Soil and Foundations
 b. Nomor/Volume/Hal : 2/ 61/ 239-255
 c. Edisi (bulan/tahun) : '2021
 d. Penerbit : Japanese Geotechnical Society
 e. Jumlah Halaman : 17

Kategori Publikasi Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

| No. | ASPEK | URAIAN/ KOMENTAR PENILAI |
|-----|-------------------|-------------------------------------|
| 1 | Indikasi Plagiasi | 11% similarity index |
| 2 | Linearitas | Linear dg bidang penelitian penulis |

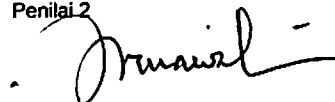
II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|--|---------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll. | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%) | 10 | | | | | 0,20 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 29 | | | | | 0,97 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 30 | | | | | 0,99 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 29 | | | | | 0,97 |
| Total = (100%) | 98 | | | | | 2,53 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama) | Penulis anggota | | | | | |

KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW

| | |
|---|--|
| Kelengkapan dan Kesesuaian unsur: | Jurnal khusus geoteknik. lengkap dan sesuai unsur. Editor & editorial lengkap. |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: | Membahas mekanisme aliran & longsor pd area Jono-Oge dg PDCPT test, disturbed & undisturbed samples dan UAV photography. |
| Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi: | Metodologi update dan mutakhir. 60% ref dari terbitan 10 tahun terakhir. |
| Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: | Jurnal terindeks Scopus. Q1 dg SJR = 1,03 (2020). |

Makassar,
 Penilai 2



Dr.Eng. Rita Irmawaty, S.T.,M.T.
 NIP. 197206192000122001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Lektor Kepala