

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

Judul Artikel Ilmiah : Gerakan Tanah Pada Daerah Rawan Longsor Di DAS Jeneberang Bagian Barat Gunung Bawakareng Sulawesi Selatan

Penulis Artikel Ilmiah : Muhammad Altin Massinai, Adjat Sudradjat, Febri Hirnawan, Ildrem Syafri, Hasanuddin, Muh.Imran Tahir

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bulletin Geologi Tata Lingkungan (terkreditasi LIPI no. 161)
b. Nomor/Volume/Hal : No. 2 / Vol. 20. Halaman 93-102
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2010, ISSN: 1410-1696
d. Penerbit : Badan Geologi
e. Jumlah halaman : 10 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal 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 PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linearitas	

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%)				2		2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				2		2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$60\% \times 10$					6
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup sesuai, pembahasan baik.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Kemutakhiran data baik, metodologi mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Badan Geologi RI					

Makassar,

Penilai 1



Prof. Dr. Dadang Ahmad Suriamiharja, M.Eng
NIP 195609301980031004

Unit Kerja : Fak. MIPA Unhas
Bidang Ilmu : Geofisika
Jabatan Pangkat : Pembina Utama Madya, Gol. IV/d

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

Judul Artikel Ilmiah : Gerakan Tanah Pada Daerah Rawan Longsor Di DAS Jeneberang Bagian Barat Gunung Bawakareng Sulawesi Selatan

Penulis Artikel Ilmiah : Muhammad Altin Massinai, Adjat Sudradjat, Febri Hirnawan, Ildrem Syafri, Hasanuddin, Muh.Imran Tahir

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bulletin Geologi Tata Lingkungan (terkreditasi LIPI no. 161)
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 2 / Vol. 20. Halaman 93-102
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2010, ISSN: 1410-1696
 d. Penerbit : Badan Geologi
 e. Jumlah halaman : 10 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal 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

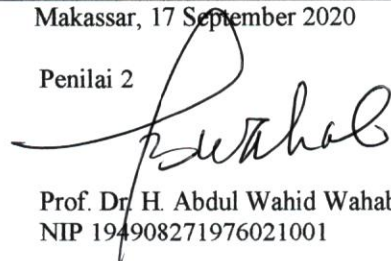
NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linearitas	

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%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$60\% \times 9$					5,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	sesuai, pembahasan cukup					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data dan metodologi baik					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Lengkap dan penerbit Badan Geologi					

Makassar, 17 September 2020

Penilai 2



Prof. Dr. H. Abdul Wahid Wahab, M.Sc
 NIP 194908271976021001

Unit Kerja : Fak. MIPA Unhas
 Bidang Ilmu : Geokimia
 Jabatan Pangkat : Pembina Utama Madya, Gol. IV/d