

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

Judul Artikel : **Fluid Migration along ilts and gypsum vein formation during basin inversion: An example in the East Walanae fault zone of the Sengkang Basin, South Sulawesi, Indonesia**

Penulis Artikel Ilmiah : **Asri Jaya, Osamu Nishikawa, Sufriaadin, Sahabuddin Jumadil**

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal Marine and Petroleum Geology
 b. Nomor/Volume/Hal / 133/ 1-6
 c. Edisi (bulan/tahun) 2021
 d. Penerbit Elsevier
 e. Jumlah Halaman 6

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	Tidak ada
2	Linearitas	Sesuai

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%)	9,8%					2,35
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29,7%					7,12
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)	29,8%					7,45
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29,9%					7,16
Total = (100%)	99,2%					23,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	lengkap					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan cukup dalam					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Metode yg digunakan up to date					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Cukup lengkap.					

Makassar, 2 Februari 2022
 Penilai 1

Imran

Prof.Dr.rer.nat.Ir. A.M. Imran
 NIP 196306051989031005
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Geologi
 Jabatan Pangkat: Guru Besar

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

Judul Artikel : **Fluid Migration along faults and gypsum vein formation during basin inversion: An example in the East Walanae fault zone of the Sengkang Basin, South Sulawesi, Indonesia**

Penulis Artikel Ilmiah : **Asri Jaya, Osamu Nishikawa, Sufriaadin, Sahabuddin Jumadil**

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Marine and Petroleum Geology
 b. Nomor/Volume/Hal : / 133/ 1-6
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
 d. Penerbit : Elsevier
 e. Jumlah Halaman : 6

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.

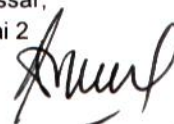
I. Hasil Penilaian Validasi

No	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	<i>Tidak ada</i>
2	Linearitas	<i>Sejajar</i>

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					2,4
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)	30					7,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30					7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30					7,2
Total = (100%)	100					24
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	<i>Penulis Pertama</i>					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	<i>Kelengkapan dan sesuai</i>					
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	<i>Merupakan informasi hasil yang penting</i>					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	<i>Dibukung oleh peralatan yang mutakhir</i>					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	<i>Reputasi dan terpercaya.</i>					

Makassar,
Penilai 2



Prof. Dr. Dadang Ahmad Suriamiharja, M.Eng
 NIP 195609301980031004
 Unit Kerja : Fakultas MIPA UNHAS
 Bidang Ilmu : Geofisika Bumi
 Jabatan Pangkat: Guru Besar