

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penentuan Volume Batubara Menggunakan Metode Cross Section di PT. Astri Mining Resources Cabang Batu Ampar Kabupaten Tanah Bumbu Kalimantan Selatan

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Megawati Megawati, Sri Cahyo Wahyono, Fahrudin Fahrudin

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika FLUX
 b. Nomor ISSN : 2514-1713 (online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 14 (2), Agustus/2017
 d. Penerbit : Lambung Mangkurat University Press (LMU Press)
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20527/flux.v14i2.4473>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/f/index>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai: | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | | | 1 | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 3 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 3 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 3 | 3 |
| Total = (100%) | | | 10 | 10 |
| Nilai Pengusul | | | | 2 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Banjarbaru, 16 April 2021

Reviewer 2

Nama : Dr. Totok Wianto, S.Si, M.Si.
 NIP : 197805042003121004
 Jabatan : Lektor Kepala

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Litologi Bawah Permukaan Dengan Metode Geolistrik Pada Jalan Trans Kalimantan yang Melewati Daerah Rawa di Kabupaten Banjar Kalimantan Selatan
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Marjuni Marjuni, Sri Cahyo Wahyono, Simon Sadok Siregar
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika FLUX
 b. Nomor ISSN : 2514-1713 (online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12 (1), Februari/2015
 d. Penerbit : Lambung Mangkurat University Press (LMU Press)
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20527/flux.v12i1.1305>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/f/index>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

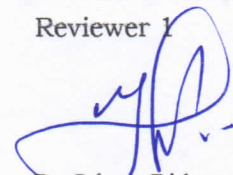
Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai: | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | | | 1 | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 3 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 3 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 3 | 3 |
| Total = (100%) | | | 10 | 10 |
| Nilai Pengusul | | | | 2 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Banjarbaru, 16 April 2021

Reviewer 1



Nama : Dr. Ichsan Ridwan, S.Si, M.Kom
 NIP : 197407072002121003
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Prodi Fisika, FMIPA-ULM