

**SURAT KETERANGAN
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.
NIP : 196207171987031002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Metode Gayaberat Mikro 4D untuk Monitoring Lapangan Panas Bumi

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Jurnal : **Ahamd Zaenudin**, WGA.Kadir, Djoko Santoso

Status Penulis : Penulis ke 1

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal MIPA Universitas Negeri Semarang
b. Nomor/ Volume : 3/30
c. ISSN : 0215-9945
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Desember / 2007
e. Penerbit : F.MIPA Universitas Negeri Semarang
f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.lppm.unila.ac.id/11117/1/JURNAL%20MIPA%20VOL.30%20%282007%29.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat)

Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2

Jurnal Nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti atau Terakreditasi Dikti Peringkat 3-4

Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6

Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1 Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.	Nilai Reviewer 2 Karyanto, S.Si., M.T.	Nilai Rata-Rata
a	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,00	1,00	1,00
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,00	3,00	3,00
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	3,00	3,00	3,00
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	2,00	2,00	2,00
Total (100%)		9,00	9,00	9,00

Nilai Pengusul = BP x NP = 9,00 X 60% = 5,40

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung,
Dekan,



Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.
NIP. 196207171987031002

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Metode Gayaberat Mikro 4D untuk Monitoring Lapangan Panas Bumi

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Jurnal : **Ahamd Zaenudin**, WGA.Kadir, Djoko Santoso

Status Penulis : Penulis ke 1

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal MIPA Universitas Negeri Semarang
 b. Nomor/ Volume : 3/30
 c. ISSN : 0215-9945
 d. Edisi (Bulan/Tahun : Desember / 2007
 e. Penerbit : F.MIPA Universitas Negeri Semarang
 f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.lppm.unila.ac.id/11117/1/JURNAL%20MIPA%20VOL.30%20%282007%29.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2
 Jurnal Nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti atau Terakreditasi Dikti Peringkat 3-4
 Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6
 Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemenristekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Kelengkapan unsur isi karya (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 penerbitan (30%)				3	2
Total (100%)					10	9

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Penulisan dapat di sempurnakan. Metode yg di gunakan (micro gravity) dapat di sandingkan dg metode lain.

Bandar Lampung, 29-9-20

REVIEWER : 1/2 (**)

Nama : Prof. Ir. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D.IPU.

NIP : 196207171987031002

Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah

**) coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Metode Gayaberat Mikro 4D untuk Monitoring Lapangan Panas Bumi

Jumlah Penulis : 3 orang

Penulis Jurnal : **Ahamd Zaenudin**, WGA.Kadir, Djoko Santoso

Status Penulis : Penulis ke 1

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal MIPA Universitas Negeri Semarang
 b. Nomor/ Volume : 3/30
 c. ISSN : 0215-9945
 d. Edisi (Bulan/Tahun : Desember / 2007
 e. Penerbit : F.MIPA Universitas Negeri Semarang
 f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.lppm.unila.ac.id/11117/1/JURNAL%20MIPA%20VOL.30%20%282007%29.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2
 Jurnal Nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti atau Terakreditasi Dikti Peringkat 3-4
 Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6
 Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemenristekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (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 penerbitan (30%)				3	2
Total (100%)					10	9

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- kualitas gambar kurang bagus
- pembahasan perlu diperdalam

Bandar Lampung, 21 September 2020

REVIEWER : 1/2 **)
 Nama : Karyanto, S.Si., M.T.
 NIP : 196912301998021001
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik
 Tanda Tangan : 

- *) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah
 **) coret yang tidak perlu