

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Makalah (Paper) : Pengkajian Citra Penginderaan Jauh Dalam Fenomena Geologi di Gunung Bawakaraeng.
 Jumlah Penulis : Lima Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika 2nd LONTAR PHYSICS FORUM IKIP PGRI
 b. ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-8047-80-7
 c. Tahu terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Semarang
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <http://prosiding.upgris.ac.id/index.php/sens3/lpf2013/index>
 e. terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri Pada kolom yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah International
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.....	Nilai Maksimal prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur		2	2
b. Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metology (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		2	2
Total = (100%)		10	10
Nilai Pengusul =	60% x 10		6

Catatan penilai paper oleh Reviewer:

paper ini sesuai standar ilmiah .

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 PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Makalah (Paper) : Pengkajian Citra Penginderaan Jauh Dalam Fenomena Geologi di Gunung Bawakaraeng.
 Jumlah Penulis : Lima Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika 2nd LONTAR
 PHYSICS FORUM IKIP PGRI
 b. ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-8047-80-7
 c. Tahu terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Semarang
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding :
<http://prosiding.upgris.ac.id/index.php/sens3/lpf2013/index>
 e. terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah International
 (beri Pada kolom yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

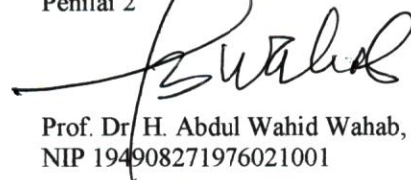
Komponen Yang Dinilai.....	Nilai Maksimal prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur		1	1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metology (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Nilai Pengusul =	60% x 10		6

Catatan penilai paper oleh Reviewer:

sesuai kaidah ilmiah

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