

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

9

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Vulkanisme Eksplosif Penghasil Formasi Semilir Bagian Bawah Di Daerah Jetis Imogiri

- Jumlah penulis : 5
- Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke...~~/~~penulis korespondensi~~**
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Tecknoscientia
- b. Nomor ISSN : 1979-8415
- c. Vol, Nomor, bulan, th. : Vol. 4 No. 1 Agustus 2011
- d. Penerbit : **Akprind Press**
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.34151/tecknoscientia.v4i1>
- f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/tecknoscientia/article/view/489>
- g. Terindek di :

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi IMPACT FACTOR: 0,3
- (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional: diindex SCOPUS
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dll

No.	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurna Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Berreputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tak Terakreditasi	Nasional Terindek	
		Maks:	Maks:	Maks:	Maks: 10	Maks:	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)				1		0,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		1
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		1
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal ilmiah (30%)				3		1
	Total = (100%)				10		3,5
	Nilai Pengusul = (nilai yang diusulkan reviewer)						

Komentar Peer Peviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *pembahasan tidak cukup mendalam*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data *data data cukup baru namun tidam komplit*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit *penerbit relatif bagus*
5. Indikasi plagiasi
6. Kesesuaian bidang ilmu

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Yogyakarta,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Sutanto, DEA
NIP. 19540907 198301 1 001
Unit Kerja : Teknik Geologi FTM-UPN Veteran