

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The impact of traditional gold mining in Gumelar Banyumas, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis Keempat/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal Ilmiah : Ecology, Environment and Conservation
 b. Nomor ISSN : 0971 765X
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol 24, No 2 (2018)
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8747&iid=251&jid=3

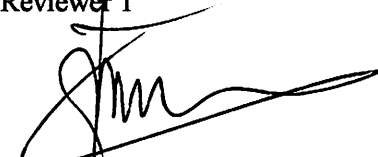
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Peer Review :

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%)	4					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					10
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					30

Nilai Pengusul = $(40\% \times 30) / 3 = 4,00$
 Yogyakarta, 28 Desember 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. C. Danisworo, MSc
 NIDK. 8887570018
 Unit Kerja: Dept T. Geologi FTM UPN Veteran Yogyakarta
 Bidang Ilmu: Geologi Kuarter
 Jabatan Fungsional: Profesor

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal:** Sesuai dengan "Guide for Author" (Title, Introduction, Methods, Result and Discussion, Conclusion, Acknowledgement, References). Materi untuk berbagai disiplin ilmu
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Pembahasan lebih mengedepankan aspek sosial dibanding keteknikan
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** penelitian lebih mengedepankan aspek kualitatif terkait dampak penambangan emas, kurang dilengkapi dengan hasil analisis laboratorium
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:** Jurnal termasuk dalam Jurnal internasional terindeks SCOPUS (Q4) namun tidak ada DOI

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The impact of traditional gold mining in Gumelar Banyumas, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis Keempat/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal Ilmiah : Ecology, Environment and Conservation
 b. Nomor ISSN : 0971 765X
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol 24, No 2 (2018)
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8747&iid=251&jid=3

Kategori Publikasi Jurnal 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 Peer Review :

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%)	4					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					8
Total = (100%)	40					26

Nilai Pengusul = $(40\% \times 26) / 3 = 3,46$
 Yogyakarta, 28 Desember 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Sutanto, DEA
 NIDN. 0007095409
 Unit Kerja: Dept T. Geologi FTM UPN Veteran Yogyakarta
 Bidang Ilmu: Petrologi
 Jabatan Fungsional: Profesor

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal:** Sesuai dengan "Guide for Author" (Title, Introduction, Methods, Result and Discussion, Conclusion, Acknowledgement, References). Sesuai dengan bidang keilmuan masing-masing penulis
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Ruang lingkup pembahasan dari berbagai macam bidang keilmuan sehingga tidak tajam dalam pembahasan
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** survey lapangan serta pendekatan sosial lebih mendominasi dibandingkan aspek keteknikan/kebumihan
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:** Jurnal termasuk jurnal internasional terindeks Scopus (Q4) namun tidak dilengkapi dengan DOI

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The impact of traditional gold mining in Gumelar Banyumas, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis Keempat/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal Ilmiah : Ecology, Environment and Conservation
b. Nomor ISSN : 0971 765X
c. Vol, No., Bln Thn : Vol 24, No 2 (2018)
d. Penerbit : EM International
e. DOI artikel : -
f. Alamat Web Jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=8747&iid=251&jid=3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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.

(beri \checkmark pada kategori yang tepat)
Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	2	2	2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	8	8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10	8	9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	10	8	9
Total = (100%)	30	26	28

Nilai Pengusul = $(40\% \times 28) / 3 = 3,73$

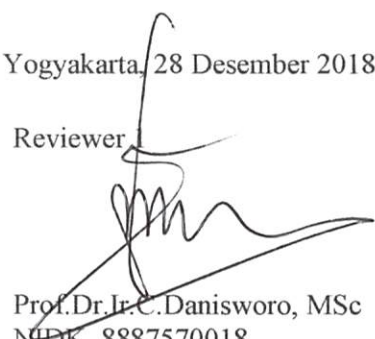
Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Sutanto, DEA
NIDN. 0007095409
Unit Kerja: Dept T. Geologi FTM UPN Veteran Yogyakarta
Bidang Ilmu: Petrologi
Jabatan Fungsional: Profesor

Yogyakarta, 28 Desember 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. C. Danisworo, MSc
NIDK. 8887570018
Unit Kerja: Dept T. Geologi FTM UPN Veteran Yogyakarta
Bidang Ilmu: Geologi Kuarter
Jabatan Fungsional: Profesor