

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): *Mineralization Style And Fluids Evolution Of The Randu Kuning Porphyry Cu-Au And Epithermal Au-Base Metals Deposits At Selogiri, Central Java, Indonesia*

Penulis ke : Penulis ke 1 dari 6 Penulis
 Penulis Prosiding : Sutarto, A Idrus, FM Meyer, A Harjoko, LD Setijadji, S Putranto
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceeding of Geosea XIV and 45th IAGI Annual Convention 2016
 b. Pelaksanaan : Bandung, 10-13 Oktober 2016
 c. Penyelenggara : IAGI
 d. Url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/18095>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (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 penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul		60% x 10 = 6	6
Komentar Peer Review			
1. Kelengkapan unsur isi Prosiding	Isi Buku lengkap.		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & pembahasan baik		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data & Informasi baik, metode Ok		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup Bagus		
5. Indikasi plagiat dan kesesuaian bidang ilmu	Indikasi plagiasi 17% sesuai dgn Keahlian keilmuan pengusul.		

Yogyakarta, 11 - Feb 2022

Reviewer 1,

Nama : Dr. Ir. Sugeng Raharjo, M.T.
 Jab. Fung/Satker : Lektor Kepala/FTM

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): *Mineralization Style And Fluids Evolution Of The Randu Kuning Porphyry Cu-Au And Epithermal Au-Base Metals Deposits At Selogiri, Central Java, Indonesia*

Penulis ke : Penulis ke 1 dari 6 Penulis
 Penulis Prosiding : **Sutarto**, A Idrus, FM Meyer, A Harjoko, LD Setijadji, S Putranto
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceeding of Geosea XIV and 45th IAGI Annual Convention 2016
 b. Pelaksanaan : Bandung, 10-13 Oktober 2016
 c. Penyelenggara : IAGI
 d. Url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/18095>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1	0.8
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 penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9.8
Kontribusi Pengusul		60% x 10 = 6	5.88
Komentar Peer Review			
1. Kelengkapan unsur isi Prosiding	kelengkapan unsur prosiding lengkap terdiri dari semua unsur penulisan		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik, terdapat mineralisasi dan evaluasi fluida, disertai bukti analisis pendukung		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup baik dan lengkap terdapat sistematis		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Terdaftar memiliki unsur lengkap dan data berkualitas sangat baik.		
5. Indikasi plagiat dan kesesuaian bidang ilmu	Indikasi plagiat 17% kesesuaian bidang sangat sesuai dengan bidang peneliti. Tulisan ini layak digunakan sebagai lampiran		

Yogyakarta, 19 Februari 2022

Reviewer 2,

Nama : Dr. Ir. Basuki Rahmad, M.T.
 Jab. Fung/Satker : Lektor Kepala/FTM