

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Acid Mine Drainage Identification at Binuang Area, South Kalimantan, and Its Alternative Treatment*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Penulis : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
b. No. ISSN/E-ISSN : 1979-3405
c. Vol, No, Bln, Th : Vol. 4 No. 2, Desember 2011
d. Penerbit : FTI, IST "AKPRIND", Yogyakarta
e. DOI artikel : -
f. Alamat web jurnal : <http://jurtek.akprind.ac.id/bib/acid-mine-drainage-identification-binuang-area-south-kalimantan-and-its-alternative-treatment>

g. Terindeks : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasio-nal Bereputasi	Internasional	Nasional Terakre-ditasi	Nasional Tidak Terakre-ditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,9
Total = (100%)				10		9,6
Nilai Pengusul (40%)						3,84
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah Lengkap terdiri dari Judul, Pendahuluan, Metode Penelitian, Data, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Daftar Pustaka 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Cukup dan dalam dimana melakukan identifikasi adanya Air Asam Tambang untukantisipasi meluasnya pembentukan air tambang 3. Tentang kecukupan dan kemutakhir data/informasi dan metodologi Cukup dan mutakhir melalui pemetaan geologi lapangan termasuk batuan dan pengambilan sampel air dan khususnya memeriksa Acid mine drainage (AMD). 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Lengkap mempunyai ISSN/E-ISSN 1979-3405					

Bandung, 2 Februari 2021
Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Ir. Edy Sunardi, MSc.
NIP : 196010041986011002
Unit Kerja : Universitas Padjadjaran, Bandung

* dinilai dua reviewer secara terpisah
**coret yang tidak perlu

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Acid Mine Drainage Identification at Binuang Area, South Kalimantan, and Its Alternative Treatment*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Penulis : Penulis pertama/penulis ke 2/penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
 b. No. ISSN/E-ISSN : 1979-3405
 c. Vol, No, Bln, Th : Vol. 4 No. 2, Desember 2011
 d. Penerbit : FTL, IST "AKPRIND", Yogyakarta
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web jurnal : <http://jurtek.akprind.ac.id/bib/acid-mine-drainage-identification-binuang-area-south-kalimantan-and-its-alternative-treatment>
 g. Terindeks : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.5
Total = (100%)				10		8.4
Nilai Pengusul (50%)						4.2

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah
 Ada intisari, abstract, introduction, methodology, Result and Analysis, conclusion, references.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
 Pembahasan berdasarkan hasil lab dan lapangan tentang AAT menjadi kelas 1, 4, 6.
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
 Survey lapangan, pengumpulan contoh air, laboratorium (3 sampel), analisis dan mineralogy.
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
 Ada penerbit FTL, IST, Akprind Yogyakarta vol 4 no 2/2 - 2011, ISSN, 1979-3405, alamat web jurnal ada

Bandung, 13 Agustus 2020
 Reviewer 2

Nana

Nama : Prof. Dr. Ir. Nana Sulaksana, MSP.
 NIP : 195210021983121001
 Unit Kerja : Universitas Padjajaran

* dinilai dua reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu