

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Pembentukan Air Asam Tambang Pada PIT 3000, Blok Toraja, PT Trubaindo Coal Mining Berdasarkan Studi Karakteristik Geokimia dan Mineralogi Batuan Overburden dan Underburden

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal Khaidar Ali, Wesly Rambu Langit)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Presipitasi : Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan
- b. Nomor ISSN : P-ISSN : 1907-817X and E-ISSN : 2550-0023
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 17, No 1 (2020): Maret 2020
- d. Penerbit : Department of Environmental Engineering, Faculty of Engineering, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/presipitasi.v17i1.52-61>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363/pdf>
- g. Terindex : Sinta 3, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	1,5	2	1,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,5	5	5,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5	4	4,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,5	5	5,25
Total = (100%)	18	16	17
Nilai Pengusul = (60% x 17) = 10,2			

Semarang, 6 April 2023

Reviewer 2



Dr. rer. nat. Ir. I Wayan Warmada, IPM.
 NIP. 196909041995121001
 Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UGM

Reviewer 1



Dr. rer. nat. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T.,
 M.Eng., IPU, ASEAN Eng..
 NIP. 197712112005011002
 Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Pembentukan Air Asam Tambang Pada PIT 3000, Blok Toraja, PT Trubaindo Coal Mining Berdasarkan Studi Karakteristik Geokimia dan Mineralogi Batuan Overburden dan Underburden

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal Khaidar Ali, Wesly Rambu Langit)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Presipitasi : Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan
- b. Nomor ISSN : P-ISSN : 1907-817X and E-ISSN : 2550-0023
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 17, No 1 (2020): Maret 2020
- d. Penerbit : Department of Environmental Engineering, Faculty of Engineering, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/presipitasi.v17i1.52-61>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363/pdf>
- g. Terindex : Sinta 3, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 20	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,00		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		5,5
Total = (100%)		20,00		18
Nilai Pengusul = (60% x 18) = 10,8				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Kelengkapan isi sudah jurnal sudah lengkap dan sesuai
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik, sudah sesuai antara tujuan, metode dan hasil penelitian
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data dan metode yang digunakan sudah cukup mutakhir
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Sudah baik

Semarang, 6 April 2023
Reviewer 1

Dr.rer.na. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T.,
M.Eng., IPU, ASEAN Eng..
NIP. 197712112005011002
Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Pembentukan Air Asam Tambang Pada PIT 3000, Blok Toraja, PT Trubaindo Coal Mining Berdasarkan Studi Karakteristik Geokimia dan Mineralogi Batuan Overburden dan Underburden

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal Khaidar Ali, Wesly Rambu Langit)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Presipitasi : Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan

b. Nomor ISSN : P-ISSN : 1907-817X and E-ISSN : 2550-0023

c. Vol, No., Bln Thn : Vol 17, No 1 (2020): Maret 2020

d. Penerbit : Department of Environmental Engineering, Faculty of Engineering, Universitas Diponegoro

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/presipitasi.v17i1.52-61>

f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363>

Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/26363/pdf>

g. Terindex : Sinta 3, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 20	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,00		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		5
Total = (100%)		20,00		16
Nilai Pengusul = (60% x 16) = 9,6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Isi jurnal sudah lengkap dan sesuai
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah ditulis secara mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data, referensi dan metode yang digunakan sudah cukup mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Sudah baik

Yogyakarta, 6 April 2023
Reviewer 2


Dr. rer.nal. Ir. I Wayan Warmada, IPM.
NIP. 196909041995121001
Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UGM