

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Environmental Geological Potential of Kaligesing Area, Purworejo District
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : Penulis pertama/penulis ke-.../penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Kurvatek
 b. No. ISSN/E-ISSN : 2528 – 2670 /2477 – 7870
 c. Vol, No, Bln, Th : Vol. 2, No. 2, November 2017
 d. Penerbit : Institut Teknologi Nasional Yogyakarta
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.33579/krvtk.v2i2.544>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.itny.ac.id/index.php/krvtk/article/view/544>
 g. Terindeks : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau..... **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri √ 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	Interna- sional	Nasional Terakre- ditasi	Nasional Tidak Terakre- ditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,4
Total = (100%)				10		8
Nilai Pengusul (40%)						3,2
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah <i>Sudah lengkap.</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup sesuai, pembahasan cukup baik, menjawab permasalahan.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data baru, cukup, metodologi standart.</i> 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>Cukup lengkap, baik.</i>					

Yogyakarta, 9-4-2021

Reviewer 2

(.....)

Nama : Dr. Ir. Setyo Pambudi, M.T.
 NIP : 1973 0058
 Unit Kerja : Teknik Geologi ITNY Yogyakarta
 Jabatan Fungsional : Lektor

* 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) : Environmental Geological Potential of Kaligesing Area, Purworejo District
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : Penulis pertama/penulis ke-../penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Kurvatek
 b. No. ISSN/E-ISSN : 2528 – 2670 /2477 – 7870
 c. Vol, No, Bln, Th : Vol. 2, No. 2, November 2017
 d. Penerbit : Institut Teknologi Nasional Yogyakarta
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.33579/krvtk.v2i2.544>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.itny.ac.id/index.php/krvtk/article/view/544>
 g. Terindeks : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau..... **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri √ 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	Internasio- nal	Nasional Terakre- ditasi	Nasional Tidak Terakre- ditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,9
Total = (100%)				10		7,6
Nilai Pengusul (40%)						2,9
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah .. Latar belakang permasalahan kurang luas 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan .. Terlalu luas dan tidak mendalam 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi .. Data cukup namun tidak mutakhir metodologinya sederhana 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit .. Belum ada mitra bestari					

Yogyakarta,

Reviewer 1

(.....)

Nama : Dr. Hita Pandita, S.T., M.T.

NIP : 1973 0099

Unit Kerja : Teknik Geologi ITNY

Jabatan Fungsional : Lektor

* dinilai dua reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu