

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

Judul Karya Ilmiah : Geotourism Potential as Information for Infrastructure Planning of the Karst Area, Kayen District, Pati Regency, Central Java

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 4th International Conference on Energy, Environment, Epidemiology and Information System (ICENIS 2019)

b. ISBN/ISSN : 2267-1242

c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2019, Semarang, Indonesia

d. Penerbit/Organiser : EDP Sciences

e. Alamat Repository/Web : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013/e3sconf_icenis2019_01013.html

Alamat Artikel : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013.pdf

f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,5	2,5	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	8	8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7	7,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	8	8	8
Total = (100%)	26	25,5	25,75
Nilai Pengusul = (60% x 25,75) =15,45			

Semarang, 4 Desember 2019

Reviewer 1



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

Reviewer 2



Najib, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIP. 197710202005011001
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah : Geotourism Potential as Information for Infrastructure Planning of the Karst Area, Kayen District, Pati Regency, Central Java

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : The 4th International Conference on Energy, Environment, Epidemiology and Information System (ICENIS 2019)

b. ISBN/ISSN : 2267-1242

c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2019, Semarang, Indonesia

d. Penerbit/Organiser : EDP Sciences

e. Alamat Repository/Web : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013/e3sconf_icenis2019_01013.html

Alamat Artikel : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013.pdf

f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9,00		8
Total = (100%)	30,00		26
Nilai Pengusul = (60% x ...26...) = ...15,6...			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**
isi paper sudah lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
pembahasan sudah cukup mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data sudah lengkap dan informatif
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
sudah cukup baik

Semarang, 4 Desember 2019

Reviewer 1



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

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

Judul Karya Ilmiah : Geotourism Potential as Information for Infrastructure Planning of the Karst Area, Kayen District, Pati Regency, Central Java

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : The 4th International Conference on Energy, Environment, Epidemiology and Information System (ICENIS 2019)

b. ISBN/ISSN : 2267-1242

c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2019, Semarang, Indonesia

d. Penerbit/Organiser : EDP Sciences

e. Alamat Repository/Web : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013/e3sconf_icenis2019_01013.html

Alamat Artikel : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2019/51/e3sconf_icenis2019_01013.pdf

f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00	2,5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	8	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	7	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9,00	8	
Total = (100%)	30,00		
Nilai Pengusul = (60% x 25,3) = ...15,18		25,5	

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:
Sudah lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
penjelasan sebetulnya fokus pada bagian utama penelitian.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
data cukup dan info diberikan secara lengkap
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
prosedur terindeks

Semarang, 4 Desember 2019

Reviewer 2


Najib, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIP. 197710202005011001
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP