

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

Judul karya ilmiah (paper) : Analysis of salt water distribution in the borobudur plain  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-1 dari 3  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Geography Seminar 2019 (IGEOS 2019)  
 b. ISBN/ISSN :  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, UNS Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : IOP Conference Series  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://igeos-uns.event.upi.edu/>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional (terindeks Scopus)  
 (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%)	1,8		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		4,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	5,4		5,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>18,0</b>		<b>16,0</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

a. Isi artikel lengkap sesuai prosedur IOP.  
 b. Pembahasan kurang dilatuhkan terkait data terbitis  
 c. Data & grafik & bisa di tabel, peta & foto. Metodologi dijelaskan di clip dan ringkasan  
 d. Kualitas penerbit prosiding IOP sudah bagus

Semarang,

Reviewer 2

Prof. Dr. Sri Ngabekti, M.S.  
 NIP. 195909011986012001  
 Unit kerja : FMIPA UNNES

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

Judul karya ilmiah (paper) : Analysis of salt water distribution in the borobudur plain  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-1 dari 3  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Geography Seminar 2019 (IGEOS 2019)  
 b. ISBN/ISSN :  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, UNS Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : IOP Conference Series  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://igeos-uns.event.upi.edu/>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional (terindeks Scopus)  
 (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%)	1,8		1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5		5,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	5,4		5,2
<b>Total = (100%)</b>	18,0		17,1
<b>Nilai Pengusul =</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**  
 a. Umr isi oritikel prosiding meliputi : judul, nama penulis dan afiliasya, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, simpulan, referensi.  
 b. Ruang lingkup tentang persebaran air asin di dataran Borobudur/ Surab.  
 c. Kelengkapan data baik, tepat, dan metode sesuai dan kudosw ke lab.  
 d. Kualitas prosiding IOP baik,

Semarang, 13 Desember 2021  
 Reviewer 1

Prof. Dr. Eva Banowati, M.Si.  
 NIP. 196109291989012003  
 Unit kerja : Geografi FIS UNNES