

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

Judul karya ilmiah (paper) : Comparison of delta model in the north coast of Central Java using remote sensing techniques (Case study in Delta Comal, Delta Bodri and Delta Wulan)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 2

Identitas prosiding :

a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. ISBN/EISSN : 1755-1315

c. Tahun Terbit, tempat : 2019

d. Penerbit/organizer :

e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://lib.unnes.ac.id/34899/>

f. Terindeks di (jika ada) : .....

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 buku (10%)	1.6		1.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.8		4.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.8		4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.8		4.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>16</b>		<b>14.6</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

**Catatan Penilai paper oleh Reviewer:**

- Pada hasil meeting, di tempilkan tabel yg menggambarkan perbandingan antara ke 3 model delta
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, bisa di perjelas
- Data dan informasi dasar perlu ditunjukkan sbg proses sedimentasi
- Fenomena sedimentasi di DAS berbagai wilayah relatif sama

permasalahannya yaitu ketersediaan di DAS kecil

- Secara metodologis, penggunaan cara tabel sbg dasar analisis morfodinamika ke 3 delta sudah sesuai

Semarang, Februari 2020

Reviewer I

*[Signature]*

Prof. Dr. Sri Ngabaleti, M.S.

NIP .....195905011986012001

Unit kerja : F.M.I.P.A.....

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

Judul karya ilmiah (paper) : Comparison of delta model in the north coast of Central Java using remote sensing techniques (Case study in Delta Comal, Delta Bodri and Delta Wulan)  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 2  
 Identitas prosiding :  
 a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science  
 b. ISBN/ISSN : 1755-1315  
 c. Tahun Terbit, tempat : 2019  
 d. Penerbit/organizer :  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://lib.unnes.ac.id/34899/>

f. Terindeks di (jika ada) : .....

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 buku (10%)	1.6		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.8		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.8		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.8		4,7
<b>Total = (100%)</b>	<b>16</b>		<b>15,2</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Catatan Penilai paper oleh Reviewer:

- Penulis ke 2
- kesesuaian lingkup dan kedalaman pembahasan : bagus
- Pustaka : baik

Semarang, Februari 2020

Reviewer II

Prof. Dr. @Intarini Mulyani, MSi

NIP. 195612251983032005

Unit kerja : UINS