

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study of land subsidence at coastal area of Semarang City, Indonesia
 Jumlah Penulis : 1 (satu)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-2./penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : International Conference Geomatics, Fisheries and Marine Science for a Better Future and Prosperity
 b. No. ISSN/ISBN : 978.979.704.692.7
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Juni 2016
 d. Penerbit : UNDIP
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal :
 - Url Artikel : <http://eprints.undip.ac.id/51177/1/paper.pdf>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional 15	Nasional 10 ✓	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	3	2,5
Total = (100%)	15	10	8,3 = 0,6 x 8,3

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
 Kesalahan penulisan cukup banyak masuk dan prosiding nasional
 dan keterlibatan negara peserta bln terbelah dan diajari bahwa itu event internasional. Keterbatasan jml Referensi dan out of date ..

Σ References : 7.

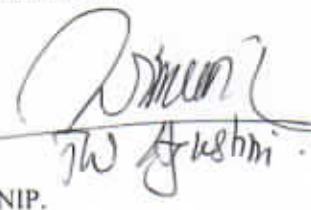
$$\text{Add b.} = \frac{4}{7} \times 100\% = 57\%$$

$$\rightarrow \frac{26}{30} \times 3 = 2,6$$


$$\text{Add c.} = \frac{5}{7} \times 100\% = 71\%$$

$$\rightarrow \frac{26}{30} \times 3 = 2,6.$$

Semarang,
 Reviewer 1


 NIP.

Unit Kerja :

Penulis tunggal:
 $1 \times 8,3 = 8,3$


$$\frac{8,3 + 8,6}{2} = 8,45$$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study of land subsidence at coastal area of Semarang City, Indonesia
 Jumlah Penulis : 1 (satu)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-2./penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : International Conference Geomatics, Fisheries and Marine Science for a Better Future and Prosperity
 b. No. ISSN/ISBN : 978.979.704.692.7
 c. Nomor, Volume, bln, thn : Oktober 2008
 d. Penerbit : UNDIP
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal :
 - Url Artikel : <http://eprints.undip.ac.id/51177/1/paper.pdf>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional


Hasil Penilaian Peer Review :⁴

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding 6)		Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional 15	Nasional 10 ✓	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3	2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	3	2,8
Total = (100%)	15	10	8,6 → 1 x 8,6 = 8,6

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

→ Artikel dimuat di prosiding nasional (meski seminar Internasional) krena peserta nasional, hanya ada ISBN - pustaka terbatas, tidak terdiri atas jurnal.
 → Σ pustaka = 7 (1 h + 6) ; Geology & Env. Manag. Agency (1999) → tidak tercantum di Daft. Pustaka.
 → kedalaman = $\frac{4}{7} \times 100\% = 57\%$
 $= \frac{26}{30} \times 3 = 2,6$
 → kemutakhiran = $\frac{4}{7} \times 100\% = 57\%$
 $= \frac{24}{30} \times 3 = 2,4$
 → penulis tunggal

Semarang, 2 sept
 Reviewer 2


 Diah Permata
 NIP.

Unit Kerja :