

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

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Modelling Of Suspended Sediment Transport In Coastal Demak Indonesia By Using Currents Analyzing

Jumlah Penulis : 6 (Enam)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/~~ penulis ke 2/~~penulis korespondensi **~~

Penulis Karya Ilmiah : Denny Nugroho Sugianto, Sugeng Widada, Anindya Wirasatriya, **Aris Ismanto**, Alfin Darari dan Suripin

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. No. ISSN : 1819-6608
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 16 Vol. 12 Tahun 2017
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network
 e. DOI Jurnal (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal : http://www.arpnjournals.com/jeas/volume_16_2017.htm
 - Url Jurnal : http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0817_6260.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="checkbox"/> 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3.1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			10.
Total = (100%)	40			29.8

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsur jurnal → memenuhi / skor 29,8 x 0,4 = 11,92.
 2. Ruang lingkup memenuhi. namun kedalaman pembahasan masalah kurang. banyak kurangnya referensi dan membandingkan data lain.
 3. Data yang mutakhir kurang. kerencanan kurang analisis.
 → $29,8 \times 0,4 = 11,92 / 5 = 2,38$

penulis ke 4 dan 6 penulis

Semarang,
Reviewer 1

4. Kualitas terbitan baik / dan sesuai dengan standar jurnal.



Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.
 NIP. 196406051991031004
 Unit Kerja : FPIK Undip

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

Judul Karya Ilmiah/Jurnal : Modelling Of Suspended Sediment Transport In Coastal Demak Indonesia By Using Currents Analyzing
 Jumlah Penulis : 6 (Enam)
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/penulis korespondensi **
 Penulis Karya Ilmiah : Denny Nugroho Sugianto, Sugeng Widada, Anindya Wirasatriya, Aris Ismanto, Alfin Darari dan Suripin
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. No. ISSN : 1819-6608
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 16 Vol. 12 Tahun 2017
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network
 e. DOI Jurnal (jika ada) :-
 f. Alamat Web Jurnal :
 - Url Jurnal : http://www.arpnjournals.com/jeas/volume_16_2017.htm
 - Url Jurnal: http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0817_6260.pdf
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

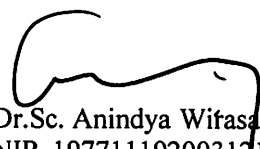
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional 40	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4 0.96			0.96
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12 0.96			0.96
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12 0.96			0.96
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12 0.96			0.96
Total = (100%)	40			3.06

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
 isi jurnal lengkap
 Pembahasan cukup baik dan mendalam dengan penelitian sebelumnya
 14/27/2017 ~~10/27/2017~~ referensi < 10 th. namun ke sug dituliskan dg detail.
 Penulis masih dan keall'sist, namun jurnalnya tidak.
 jadi masih ok

sdh mngk
 nilai akhir
 sbg reviewer
 (10%) oleh
 reviewer.

Semarang,
Reviewer 2


 Dr.Sc. Anindya Wirasatriya, S.T., M.Si., M.Sc.
 NIP. 197711192003121003
 Unit Kerja : FPIK Undip