

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

Judul Karya Ilmiah : Assessment of Groundwater Quality to Achieve Sustainable Development in Semarang Coastal Areas

Jumlah Penulis : 3 Orang (Thomas Triadi Putranto, D A Widiarso, N Susanto)

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : CITIES 2016 International Conference: Coastal Planning for Sustainable Maritime Development
- b. ISBN/ISSN : Online ISSN: 1755-1315, Print ISSN: 1755-1307
- c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2017, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Indonesia
- d. Penerbit/Organiser : IOP Science / IOP Publishing Ltd.
- e. Alamat Repository/Web : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/meta>
- Alamat Artikel : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/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%)	3	2	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,5	8,5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,5	8,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	8,5	8,5	
Total = (100%)	28,5	27,5	28
Nilai Pengusul = (40% x 28) / 2 = 5,6...			

Reviewer 2



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

Semarang,

Reviewer 1



Dr. Dyah Ari Wulandari, ST., MT
NIP. 197012121998022001
Unit Kerja : Teknik Sipil FT UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah : Assessment of Groundwater Quality to Achieve Sustainable Development in Semarang Coastal Areas
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Thomas Triadi Putranto, D A Widiarso, N Susanto)
 Status Pengusul : Penulis ke-2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : CITIES 2016 International Conference: Coastal Planning for Sustainable Maritime Development
 b. ISBN/ISSN : Online ISSN: 1755-1315, Print ISSN: 1755-1307
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2017, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : IOP Science / IOP Publishing Ltd.
 e. Alamat Repository/Web : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/meta>
 Alamat Artikel : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/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		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9,00		8,5
Total = (100%)	30,00		28,5
Nilai Pengusul = $(40\% \times 28,5) / 2 = 5,7$			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:
 isi lengkap terdiri dr abstrak, pendahuluan, gambaran daerah studi, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka, lai, sekua, dan judul
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 latar blk jelas, kesimpulan menjawab tujuan pembahasan dg mengacu standar/referensi
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 - Data primer dan cukup indikator yg mau diuji jelas
 - pustaka dr artikel ilmiah ± 30%
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
 lengkap, tdk ada detail nama reviewer, kualitas bagus

Semarang, 18/03/2020

Reviewer 1



Dr. Dyah Ari Wulandari, ST., MT
 NIP. 197012121998022001
 Unit Kerja : Teknik Sipil FT UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah : Assessment of Groundwater Quality to Achieve Sustainable Development in Semarang Coastal Areas
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Thomas Triadi Putranto, D A Widiarso, N Susanto)
 Status Pengusul : Penulis ke-2
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : CITIES 2016 International Conference: Coastal Planning for Sustainable Maritime Development
 b. ISBN/ISSN : Online ISSN: 1755-1315, Print ISSN: 1755-1307
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2017, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Indonesia
 d. Penerbit/Organiser : IOP Science
 e. Alamat Repository/Web : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/meta>
 Alamat Artikel : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/79/1/012001/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
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9,00		8,5
Total = (100%)	30,00		27,5
Nilai Pengusul = (40% x 27,5) / 2 = 5,5			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**
 unsur isi paper sudah sesuai.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 pembahasan sudah menjelaskan ttg kualitas air tanah
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 metode sudah sesuai dengan bobot paper
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 top conf. series

Semarang, 19 - 2 - 2020

Reviewer 2

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