

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

Judul Karya Ilmiah : Pemutakhiran Data Elevasi Jalan Secara Cepat dan Akurat dengan Metode GNSS Kinematik untuk Identifikasi Daerah Genangan Rob di Kota Semarang

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : Seminar Internasional dan Forum Ilmiah Tahunan Ikatan Surveyor Indonesia 2012 “Informasi Geospasial Bagi Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Pembangunan Ekonomi”
- b. ISBN/ISSN : 978-602-9439-18-2
- c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2012, Jakarta
- d. Penerbit/Organiser : Badan Informasi Geospasial dan Ikatan Surveyor Indonesia
- e. Alamat Repository/Web : <http://eprints.undip.ac.id/75956/>  
Alamat Artikel : [http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12\\_PROSIDING\\_SEMNAS\\_ISI\\_2012.pdf](http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12_PROSIDING_SEMNAS_ISI_2012.pdf)
- 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 Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0,80	0,70	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,50	2,60	2,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,50	2,70	2,60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	2,80	2,80	2,80
<b>Total = (100%)</b>	<b>8,60</b>	<b>8,80</b>	<b>8,70</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 8,70) = 5,22</b>			

Semarang, 15-10-2019

Reviewer 2



Dr.rer.nat.Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.  
NIP. 197712112005011002  
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP

Reviewer 1



Dr. Yudo Prasetyo, S.T., M.T.  
NIP. 197904232006041001  
Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah : Pemutakhiran Data Elevasi Jalan Secara Cepat dan Akurat dengan Metode GNSS Kinematik untuk Identifikasi Daerah Genangan Rob di Kota Semarang

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Seminar Internasional dan Forum Ilmiah Tahunan Ikatan Surveyor Indonesia 2012 “Informasi Geospasial Bagi Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Pembangunan Ekonomi”

b. ISBN/ISSN : 978-602-9439-18-2

c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2012, Jakarta

d. Penerbit/Organiser : Badan Informasi Geospasial dan Ikatan Surveyor Indonesia

e. Alamat Repository/Web : <http://eprints.undip.ac.id/75956/>  
Alamat Artikel : [http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12\\_PROSIDI\\_NG\\_SEMNAS\\_ISI\\_2012.pdf](http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12_PROSIDI_NG_SEMNAS_ISI_2012.pdf)

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 type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1,00	0,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3,00	2,80
<b>Total = (100%)</b>		<b>10,00</b>	<b>8,60</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 8,60) = 5,16</b>			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**  
Sudah ada kesesuaian dan kelengkapan antar unsur penulisan makalah
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Kedalaman pembahasan terutama terkait rendahnya akurasi pengukuran belum diuraikan secara ilmiah
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Data sudah cukup muktahir namun masih kurang memberikan hasil maksimal
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Unsur kelengkapan tulisan sudah menenuhi syarat

Semarang, 15-10-2019

Reviewer 1



Dr. Yudo Prasetyo, S.T., M.T.  
NIP. 197904232006041001  
Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah : Pemutakhiran Data Elevasi Jalan Secara Cepat dan Akurat dengan Metode GNSS Kinematik untuk Identifikasi Daerah Genangan Rob di Kota Semarang

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-1

Identitas Prosiding :

a. Judul Prosiding : Seminar Internasional dan Forum Ilmiah Tahunan Ikatan Surveyor Indonesia 2012 “Informasi Geospasial Bagi Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Pembangunan Ekonomi”

b. ISBN/ISSN : 978-602-9439-18-2

c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2012, Jakarta

d. Penerbit/Organiser : Badan Informasi Geospasial dan Ikatan Surveyor Indonesia

e. Alamat Repository/Web : <http://eprints.undip.ac.id/75956/>  
Alamat Artikel : [http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12\\_PROSIDI\\_NG\\_SEMNAS\\_ISI\\_2012.pdf](http://eprints.undip.ac.id/75956/1/C12_PROSIDI_NG_SEMNAS_ISI_2012.pdf)

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 type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1,00	0,70
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3,00	2,80
<b>Total = (100%)</b>		<b>10,00</b>	<b>8,80</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 8,80) = 5,28</b>			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**  
Isi paper sudah sesuai dengan judul namun lokasi penelitian perlu digambarkan lebih jelas
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Pembahasan sudah spesifik namun perlu disampaikan data pembandingan terdahulu
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Metodologi sudah sesuai dengan tujuan paper dan sajian data lapangan sudah cukup bagus
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Penerbit terpercaya dan sudah dilengkapi ISBN

Semarang, 15 - 10 - 2019

Reviewer 2



Dr. rer. nat. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.  
NIP. 197712112005011002  
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP