

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

Judul karya ilmiah (paper) : Optimization of waste transport routes in Pati Regency using ArcGIS.
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (A Rahman, **Maryono Maryono**)

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The Second International Conference on Environmental Geography and Geography Education (ICEGE) 2019.
 b. ISBN/ISSN : e. 1755-1315 / p. 1755-1307
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : 2019, Jember, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 e. DOI artikel : hppts://doi.10.1088/1755-1315/485/1/012020
 f. Alamat repository PT/web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/485/1/012020/pdf>
 g. Terindeks di : Scopus

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

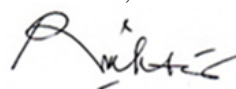
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks Scopus 30	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		28,0
Nilai Pengusul :			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur artikel:
Artikel lengkap dan sesuai dengan tema konferensi, unsur artikel (abstract, introduction, methods, result and discussion, conclusion) lengkap.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
Ruang lingkup artikel sesuai dengan topik konferensi, diskusi hasil dan pembahasan lengkap dan mendalam, kesimpulan detail dan jelas.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Data cukup, informasi dan metodologi jelas dan mutakhir menggunakan ArcGIS, referensi banyak dan baru.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
Unsur dan kualitas prosiding terindex scopus. Similarity index Turnitin 10%, dapat digunakan sebagai prasyarat untuk pengusulan kenaikan jabatan fungsional Lektor Kepala.

Semarang, 26 November 2020
 Reviewer 1,



Dr. Ars. Ir. Rina Kurniati, MT
 NIP.196608221997022001
 Departemen PWK, FT. UNDIP

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

Judul karya ilmiah (paper) : Optimization of waste transport routes in Pati Regency using ArcGIS.
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (A Rahman, **Maryono Maryono**)
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The Second International Conference on Environmental Geography and Geography Education (ICEGE) 2019.
 b. ISBN/ISSN : e. 1755-1315 / p. 1755-1307
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : 2019, Jember, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 e. DOI artikel : <https://doi.10.1088/1755-1315/485/1/012020>
 f. Alamat repository PT/web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/485/1/012020/pdf>
 g. Terindeks di : 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 <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks Scopus 30	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8
Total = (100%)	30		25
Nilai Pengusul :			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur artikel:
Artikel sesuai prosiding. Unsur artikel lengkap meliputi abstrak, pendahuluan, literatur, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
Ruang lingkup jelas, literatur dalam pembahasan cukup, analisis dan pembahasan jelas, kesimpulan cukup, namun masih bias ditambahkan keterkaitan dengan literatur.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Data informasi cukup, metode mutakhir, referensi cukup walaupun masih bias ditambahkan lagi.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:
Unsur dan kualitas prosiding internasional terindeks scopus. Similarity index Turnitin 10%, dapat digunakan sebagai prasyarat untuk pengusulan kenaikan jabatan fungsional Lektor Kepala.

Semarang, 29 Desember 2020
Reviewer 2,



Wido Prananing Tyas, ST., MDP., Ph.D
NIP.197312011998032001
Departemen PWK, FT. UNDIP

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

Judul karya ilmiah (paper) : Optimization of waste transport routes in Pati Regency using ArcGIS.
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Pendamping (A Rahman, **Maryono Maryono**)

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The Second International Conference on Environmental Geography and Geography Education (ICEGE) 2019.
 b. ISBN/ISSN : e. 1755-1315 / p. 1755-1307
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : 2019, Jember, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1755-1315/485/1/012020>
 f. Alamat repository PT/web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/485/1/012020/pdf>
 g. Terindeks di : Scopus

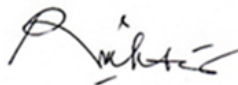
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5	2,5	2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,5	7,0	7,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,5	7,5	8,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8,5	8,0	8,25
Total = (100%)	28,0	25,0	26,50

Semarang, 29 Desember 2020

Reviewer 1,



Dr. Ars. Ir. Rina Kurniati, MT
 NIP. 196608221997022001
 Departemen PWK, FT. UNDIP FT.

Reviewer 2,



Wido Prananing Tyas, ST., MDP., Ph.D
 NIP. 197312011998032001
 Departemen PWK, FT. UNDIP