

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Sustainable road drainage system: Experimental model  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke 3 / ~~penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : MATEC Web of Conferences 181, 11005 (2018)  
 b. ISBN/ISSN : eISSN: 2261-236X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Hasanudin University, 04 Nopember 2017  
 d. Penerbit/ Organizer : EDP Sciences  
 e. Alamat repository PT :  
[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf\\_istsdc2017\\_11005.pdf](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf_istsdc2017_11005.pdf)  
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  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%)	2.7	1.5	2.1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	8	7.75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6.5	8	7.25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8.5	9	8.75
<b>Total = (100%)</b>	25.2	26.5	25.85

Reviewer 2



Ir. Ludfi Djakfar, MSCE., Ph.D  
 NIP. 19640709 199002 1 001  
 Unit kerja : Departemen T. Sipil FT. Universitas Brawijaya

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Sri Tadjono, MS  
 NIP. 195303091981031005  
 Unit kerja : Departemen T. Sipil FT.UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Sustainable road drainage system: Experimental model  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke 3 / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Prosiding : MATEC Web of Conferences 181, 11005 (2018)
- b. ISBN/ISSN : eISSN: 2261-236X
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Hasanudin University, 04 Nopember 2017
- d. Penerbit/ Organizer : EDP Sciences
- e. Alamat repository PT :
- f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf\\_istsdc2017\\_11005.pdf](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf_istsdc2017_11005.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Prosiding forum ilmiah Internasional  
 Prosiding forum ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	□	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		2,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		6,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>25,2</b>

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur memenuhi standar artikel prosiding.
2. Pembahasan masih sebatas konsep
3. Kemutakhiran didasarkan pada banyak pustaka jurnal & prosiding nasional
4. Penerbit SJR = 0,157 2017

Semarang,  
Reviewer



Prof. Dr. Ir. Sri Tudjono, MS  
 NIP. 195303091981031005  
 Unit kerja : Departemen Teknik Sipil FT.UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Sustainable road drainage system: Experimental model  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : ~~penulis pertama/ penulis ke 3 / penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : MATEC Web of Conferences 181, 11005 (2018)  
 b. ISBN/ISSN : eISSN: 2261-236X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Hasanudin University, 04 Nopember 2017  
 d. Penerbit/ Organizer : EDP Sciences  
 e. Alamat repository PT :  
[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf\\_istsdc2017\\_11005.pdf](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/40/mateconf_istsdc2017_11005.pdf)  
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Prosiding forum ilmiah Internasional  
 Prosiding forum ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			8.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			9
<b>Total = (100%)</b>			<b>26.5</b>

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer  
 Paper cukup baik, namun dari aspek telacaq lientru palm  
 lebih luas. Paper sangat bermanfaat, khususnya mengenai masalah  
 kondisi di Indonesia, dimana permasalahan 'guyur dan mulai'  
 menjadi permasalahan infrastruktur perkotaan

Malang, 16-8-2018  
 Reviewer

*Ludfi Djakfar*

Ir. Ludfi Djakfar, MSCE., Ph.D  
 NIP. 19640709 199002 1 001  
 Unit kerja : Universitas Brawijaya