

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : The Analysis of Channel Type Combination Alternative of “Klambu-Kudu” Raw Water Channel
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Heny Krisyani, Suseno Darsono, Pranoto Samto Atmojo)
 Status Pengusul : ~~penulis pertama/ penulis ke 3~~ / ~~penulis korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceeding of 3rd International Conference on Sustainable Civil Engineering Structures and Construction Materials (SCESCM), Special Topic in Public Work Research and Technology
 b. ISBN/ISSN : 978-602-71762-3-2
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 5-6 September 2016, Bali
 d. Penerbit/ Organizer : UGM
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61954/>
 f. Terindeks/di (jika ada) : Google Scholar

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 Reviewer		Nilai Rata-rata /Nilai Akhir yang diperoleh
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1.5	1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.25	3.75	3.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.12	3.0	3.56
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.5	4.5
Total = (100%)	12.37	12.75	12.56

Reviewer I

Prof. Dr.Ir. Suripin, M.Eng
 NIP . 196004271987031001
 Unit kerja : Departemen T.Sipil FT.UNDIP

Reviewer II

Prof.Dr. Ir. Han Ay Lie, M.Eng
 NIP .195611091985032002
 Unit kerja : Departemen T.Sipil FT.UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : The Analysis of Channel Type Combination Alternative of "Klambu-Kudu" Raw Water Channel
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Heny Krisyani, Suseno Darsono, Pranoto Samto Atmojo)
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke 3 / ~~penulis korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceeding of 3rd International Conference on Sustainable Civil Engineering Structures and Construction Materials (SCESCM), Special Topic in Public Work Research and Technology
 b. ISBN/ISSN : 978-602-71762-3-2
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 5-6 September 2016, Bali
 d. Penerbit/ Organizer : UGM
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61954/>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

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	
	15	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%) 1,5	1,5		1,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) 15 4,5 5	4,5		2,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) 28 4,6	4,5		4,12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) 4,5	4,5		4,50
Total = (100%)			22,37

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

- Kelengkapan unsur : lengkap
- Ruang lingkup & kedalaman : kedalaman sangat kurang
- Kecukupan & kemutakhiran informasi : cukup, ds up to date
- Kelengkapan & kualitas penerbit : sangat baik

Semarang, 25/04/2018
 Reviewer



Prof. Dr. Ir. Suripin, M. Eng
 NIP. 196004271987031001
 Unit kerja : Departemen T.Sipil FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : The Analysis of Channel Type Combination Alternative of "Klambu-Kudu" Raw Water Channel
 Jumlah Penulis : 3 Orang (Heny Krisyani, Suseno Darsono, Pranoto Samto Atmojo)
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke 3 / ~~penulis korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceeding of 3rd International Conference on Sustainable Civil Engineering Structures and Construction Materials (SCESCM), Special Topic in Public Work Research and Technology
 b. ISBN/ISSN : 978-602-71762-3-2
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 5-6 September 2016, Bali
 d. Penerbit/ Organizer : UGM
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61954/>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

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	
	15	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	10		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25		3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	20		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30		4,5
Total = (100%)			12,75

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

Flowchart sulit dibaca, tidak ada hal baru yang diangkat. Tapi data yg diajarkan cukup komprehensif event SCESCM saya ketahui sebagai forum bagus.

Penulis II dari dua
 $0,4 \times 0,5 \times 12,75 = 2,55$

Semarang, 24-4-2018
 Reviewer

Prof. Dr. Ir. Han Ay Lie, M.Eng.
 NIP.195611091985032002
 Unit kerja : Departemen Teknik Sipil FT UNDIP