

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Effective Sediment Control in a Reservoir
 Jumlah Penulis : 5 orang (Pranoto S.A., Suripin, Suharyanto, Djoko Legono, Isdiana)
 Status Pengusul : penulis pertama/ ~~penulis ke 3~~ /penulis korespondensi

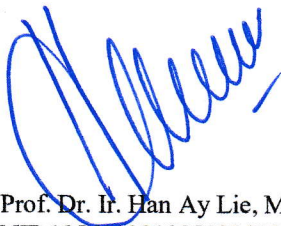
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of the International Symposium on Dams in a Global Enviromental Challenges,
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Bali 1-6 Juni 2014
 d. Penerbit/ Organizer : International Committee on Large Dams (ICOLD)
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61956/>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

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 /Nilai Akhir yang diperoleh
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0,5	0,5	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,25	1,0	1,125
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,20	1,0	1,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,25	1,3	1,275
Total = (100%)	4,20	3,8	4,0

Reviewer I



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

Reviewer II



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) : Effective Sediment Control in a Reservoir
 Jumlah Penulis : 5 orang (Pranoto S.A., Suripin, Suharyanto, Djoko Legono, Isdiana)
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke-3/ penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of the International Symposium on Dams in a Global Enviromental Challenges,
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Bali 1-6 Juni 2014
 d. Penerbit/ Organizer : International Committee on Large Dams (ICOLD)
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61956/>
 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 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1.25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			1.20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1.25
Total = (100%)			4.20

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

Nilai similarity relatif rendah sekitar $\approx 1\%$.
 Makalah disajikan pd prosiding internasional tidak ber ISBN, ada 5 negara reviewer sbg syarat internasional terpenuhi

Semarang, 20.5.2018
 Reviewer

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Effective Sediment Control in a Reservoir
 Jumlah Penulis : 5 orang (Pranoto S.A., Suripin, Suharyanto, Djoko Legono, Isdiana)
 Status Pengusul : penulis pertama/ ~~penulis ke 3~~ / ~~penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of the International Symposium on Dams
 in a Global Enviromental Challenges,
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Bali 1-6 Juni 2014
 d. Penerbit/ Organizer : International Committee on Large Dams (ICOLD)
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://eprints.undip.ac.id/61956/>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

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 Maksimal Prosiding		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,3
Total = (100%)			3,8

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

.. Prosiding internasional tidak ber ISBN.
 Manfaat keilmuan baik untuk dikembangkan.
 Nilai penulis I = $0,6 \times 3,8 = 2,28$.

Semarang,
 Reviewer



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