

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

Judul Karya Ilmiah : **Identification of important efforts in urban river water quality management (case study of Cikapundung River, Bandung, Indonesia)**

Penulis Prosiding : Y. M Yustiani1, A W Hasbiah1, T Matsumoto2 and I Rachman2

Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding : The International Conference Research Collaboration of Environmental Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. ISBN/ISSN : -

c. Tahun Terbit : Maret 2019

d. Halaman/Penerbit : 3 halaman/IOP Publishing

e. Repository/Web : <http://repository.unpas.ac.id/id/eprint/54914>

f. Terindeks di (jika ada): scopus

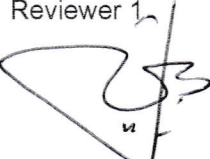
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri √ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

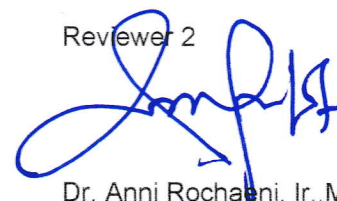
Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="30 x 0.2 = 6"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.6		0.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1.8		1.1
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1.8		1.1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1.8		1.5
Total = (100%)	6		4.2
Komentar reviewer :			

Bandung, Maret 2022

Reviewer 1


Dr. Yonik M. Yustiani, Ir., MT
NIDN : 0403057003
Unit Kerja : Fakultas Teknik

Reviewer 2


Dr. Anni Rochani, Ir., MT.
NIDN : 0430076901
Unit Kerja : Fakultas Teknik

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

Judul Karya Ilmiah : **Identification of important efforts in urban river water quality management (case study of Cikapundung River, Bandung, Indonesia)**

Penulis Prosiding : Y M Yustiani¹, A W Hasbiah¹, T Matsumoto² and I Rachman²

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : The International Conference Research Collaboration of Environmental Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
- b. ISBN/ISSN : -
- c. Tahun Terbit : Maret 2019
- d. Halaman/Penerbit : 3 halaman/IOP Publishing
- e. Repository/Web : <http://repository.unpas.ac.id/id/eprint/54914>
- 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 Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional 30 x 0.2 = 6	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.6		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1.8		1
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1.8		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1.8		1.8
Total = (100%)	6		4.4
CATATAN PENILAIAN ARTIKEL OLEH REVIEWER			
Pembahasan kurang dalam, data terlalu sederhana.			

Bandung, 8 Maret 2022

Reviewer 1

Dr. Yonik M. Yustiani, Ir., MT..

NIDN : 0403057003

Unit Kerja : Fakultas Teknik

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

Judul Karya Ilmiah : Identification of important efforts in urban river water quality management (case study of Cikapundung River, Bandung, Indonesia)

Penulis Prosiding : Y. M Yustiani¹, A W Hasbiah², T Matsumoto³ and I Rachman

Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding : The International Conference Research Collaboration of Environmental Science IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. ISBN/ISSN : -

c. Tahun Terbit : Maret 2019

d. Halaman/Penerbit : 3 halaman/IOP Publishing

e. Repository/Web : <http://repository.unpas.ac.id/id/eprint/54914>

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 Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="30 x 0.2 = 6"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.6		0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1.8		1.2
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1.8		1.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1.8		1.2
Total = (100%)	6		4
Komentar reviewer : Penulis adalah penulis anggota dari 3 anggota pada Prseding Internasional Scopus			

Bandung, 8 Maret 2022

Reviewer 2

Dr. Anni Rochaeni, Ir., MT.

NIDN : 0430076901

Unit Kerja : Fakultas Teknik