

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

Judul Artikel Ilmiah : Water Quality and Pollution Index of Kreo and Garang River from Jatibarang Landfill in Semarang City
 Nama semua penulis : Wardani Adi Saputra, Onny Setiani, **Mursid Rahardjo**
 Status Pengusul (coret yang tidak perlu) : ~~Penulis Utama~~ **Penulis Anggota**

Status Proceeding:

- Nama Proceeding/Seminar : 5th International Conference on Energy, Environment, Epidemiology and Information System (5th ICENIS) 2020
- Edisi (bulan, tahun) : 12–13 Agustus 2020
- ISSN/ ISBN : 2267-1242
- DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202020205018>
- Alamat WEB Proceeding : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2020/62/e3sconf_icenis2020_05018/e3sconf_icenis2020_05018.html

Dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional Terindeks Scimago dan Scopus SJR 2021 = 0.237
 Internasional Terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplore, SPIEi
 Internasional
 Nasional

Dipresentasikan dengan Poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

Dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

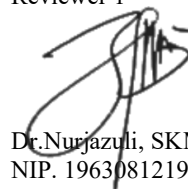
Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen yang dinilai	Artikel Prosiding Internasional Terindeks Scimago dan Scopus SJR 2021 = 0.237	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	3	3
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	9	9
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9	8
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding (30%)	9	8
	Nilai Total	30	28
	Nilai yang didapat pengusul: 28 X 0,4 = 11,2 / 2 = 5,6		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Terpenuhi : Abstract, Introduction, Material and Methode, Result, Discussion, Conclusion, Ackwoledment, Reference.
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Terpenuhi : Menyajikan Data Primer Hasil penelitian, pembahasan 18 artikel, dengan 14 artikel jurnal, 9 jurnal mutakhir
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data mutakhir hasil implemtasi metode Water Poluution Index untuk kualitas air
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding	Proceeding internasional bereputasi, terindex scopus, E3S Web of Conferences 202, 05018 (2020), SJR 2021 = 0.237

Semarang, 18 April 2023
 Reviewer 1



Dr. Nurjazuli, SKM, M.Kes
 NIP. 196308121995121001
 Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro
 Jabatan : Lektor Kepala

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

Judul Artikel Ilmiah : Water Quality and Pollution Index of Kreo and Garang River from Jatibarang Landfill in Semarang City
 Nama semua penulis : Wardani Adi Saputra, Onny Setiani, **Mursid Rahardjo**
 Status Pengusul (coret yang tidak perlu) : ~~Penulis Utama~~ **Penulis Anggota**

Status Proceeding:

- Nama Proceeding/Seminar : 5th International Conference on Energy, Environment, Epidemiology and Information System (5th ICENIS) 2020
- Edisi (bulan, tahun) : 12–13 Agustus 2020
- ISSN/ ISBN : 2267-1242
- DOI : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202020205018>
- Alamat WEB Proceeding : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2020/62/e3sconf_icenis2020_05018/e3sconf_icenis2020_05018.html

Dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional Terindeks Scimago dan Scopus SJR 2021 = 0.237
 Internasional Terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplore, SPIEi
 Internasional
 Nasional

Dipresentasikan dengan Poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

Dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen yang dinilai	Artikel Prosiding Internasional Terindeks Scimago dan Scopus SJR 2021 = 0.237	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	3	3
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	9	8
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9	8
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding (30%)	9	8
	Nilai Total	30	27
Nilai yang didapat pengusul: $27 \times 0,4 = 10,8 / 2 = 5,4$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Terpenuhi : Abstract, Introduction, Material and Methode, Result, Discussion, Conclusion, Ackwoledment, Reference.
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Terpenuhi : Menyajikan Data Primer Hasil penelitian, pembahasan 18 artikel, dengan 14 artikel jurnal, 9 jurnal mutakhir
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data mutakhir hasil implemtasi metode Water Poluution Index untuk kualitas air
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding	Proceeding internasional bereputasi, terindex scopus, E3S Web of Conferences 202, 05018 (2020), SJR 2021 = 0.237

Semarang, 20 April 2023
 Reviewer 2



Dr. Budiyono, SKM, M.Kes
 NIP. 197211091999031001
 Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro
 Jabatan : Lektor Kepala