

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis of Fertility Rate And Water Quality In The Jeneberang River, Gowa Regency, Indonesia
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang (1. **Patang**)
 Status Pengusul : Penulis tunggal
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Chem Tech Research
 b. Nomor ISSN : 0974-4290/2455-9555
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12, 2, 2019
 d. Penerbit : Coden (USA) IJCRGG
 e. DOI artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20902/IJCTR.2019.120213>
 f. Alamat web Jurnal : [http://sphinxssai.com/2019/ch_vol12_no2/1/\(95-03\)V12N2CT.pdf](http://sphinxssai.com/2019/ch_vol12_no2/1/(95-03)V12N2CT.pdf)
 g. Terindeks di Scimagojr di :
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional beruputasi: **Scopus Q4**
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI
 COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4			3,8
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,4
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,4
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,4
Total = (100%)	40			38
Nilai Pengusul :				

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Isi Jurnal lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sangat mendalam
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Informasi sangat baik
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Penerbit sangat baik
5. Indikasi plagiasi	Tidak ada unsur plagiasi
6. Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu penulis

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer, 1

Prof. Dr. Lahming, M.S.

NIP. 195412311985031010

Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis of Fertility Rate And Water Quality In The Jeneberang River, Gowa Regency, Indonesia
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang (1. **Patang**)
 Status Pengusul : Penulis tunggal
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Chem Tech Research
 b. Nomor ISSN : 0974-4290/2455-9555
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12, 2, 2019
 d. Penerbit : Coden (USA) IJCRGG
 e. DOI artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20902/IJCTR.2019.120213>
 f. Alamat web Jurnal : [http://sphinxsai.com/2019/ch_vol12_no2/1/\(95-03\)V12N2CT.pdf](http://sphinxsai.com/2019/ch_vol12_no2/1/(95-03)V12N2CT.pdf)
 g. Terindeks di Scimagojr di :
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional beruputasi: **Scopus Q4**
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI
 COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International / Beriputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4			4.
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12.
Total = (100%)	40			38.
Nilai Pengusul :				
Komentar Peer Review				
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	181 jurnal baik			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan baik			
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Informasi baik			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Kualitas Penerbit baik			
5. Indikasi plagiasi	unsur Plagiasi tidak ada			
6. Kesesuaian bidang ilmu	sesuai bidang ilmu			

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer, 2



Dr. Muhammad Rais, M.P., M.T.
 NIP. 197412312005011004
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis of Fertility Rate And Water Quality In The Jeneberang River, Gowa Regency, Indonesia

Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang (1. **Patang**)

Status Pengusul : Penulis tunggal

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Chem Tech Research
 b. Nomor ISSN : 0974-4290/2455-9555
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12, 2, 2019
 d. Penerbit : Coden (USA) IJCRGG
 e. DOI artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20902/IJCTR.2019.120213>
 f. Alamat web Jurnal : [http://sphinxsai.com/2019/ch_vol12_no2/1/\(95-03\)V12N2CT.pdf](http://sphinxsai.com/2019/ch_vol12_no2/1/(95-03)V12N2CT.pdf)
 g. Terindeks di Scimagojr di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berupatasi: **Scopus Q4**
 (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI
 COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4			3,9
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,2
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,2
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,7
Total = (100%)	40			38
Nilai Pengusul :				

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer, 1

Prof. Dr. Lahming, M.S.
 NIP. 195412311985031010
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2

Dr. Muhammad Rais, M.P., M.T.
 NIP. 197412312005011004
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM