

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pembentukan Biofilm oleh (*Echerichia coli*) dan Resistensinya terhadap Klorin
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama (**Yuliana Retnowati, S.Si., M.Si**)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Entropi
 b. Nomor ISSN : 1907-1965
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4, No. 1
 Februari 2009
 d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri
 Gorontalo
 e. DOI Artikel(Jika ada) : -
 f. Laman Repository PT. :

<http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4037/jurnal-entropi-pembentukan-biofilm-oleh-echerichia-coli-dan-resistensinya-terhadap-klorin.html>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,9
Total = (100%)			10	9,8
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Isi artikel dibahas sedemikian dalam didukung data yg cukup mutakhir, metodologi digunakan dgn baik sesuai permasalahan. Jurnal Entropi sudah terindeks nasional layak sebagai jurnal ilmiah nasional.

Gorontalo, September 2019
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd.

NIP. 195504081981111001

Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pembentukan Biofilm oleh (*Echerichia coli*) dan Resistensinya terhadap Klorin
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama (**Yuliana Retnowati, S.Si., M.Si**)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Entropi
 b. Nomor ISSN : 1907-1965
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4, No. 1
 Februari 2009
 d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri
 Gorontalo
 e. DOI Artikel(Jika ada) : -
 f. Laman Repository PT. :

<http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4037/jurnal-entropi-pembentukan-biofilm-oleh-echerichia-coli-dan-resistensinya-terhadap-klorin.html>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri √ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9,9
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Isi artikel lengkap dan memenuhi unsur penulisan jurnal
- Kedalaman pembahasan cukup sempurna
- Sumber data cukup mendukung dan mutakhir
- Jurnal memiliki kualitas cukup baik untuk penerbitannya

Gorontalo, September 2019
 Reviewer 2,


Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P.
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pembentukan Biofilm oleh (*Echerichia coli*) dan Resistensinya terhadap Klorin

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama (**Yuliana Retnowati, S.Si., M.Si**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Entropi
b. Nomor ISSN : 1907-1965
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4, No. 1
Februari 2009
d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Gorontalo

e. DOI Artikel(Jika ada) : -

f. Laman Repository PT. :

<http://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/4037/jurnal-entropi-pembentukan-biofilm-oleh-echerichia-coli-dan-resistensinya-terhadap-klorin.html>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,95
Total = (100%)			10	4,85
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd.
NIP. 195504081981111001
Unit Kerja: Fakultas Matematika dan IPA

Gorontalo, September 2019

Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P.
NIP. 196507111991031003
Unit Kerja: Fakultas Pertanian