

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis Of Mechanical Water Filtration Systems For River Water Quality  
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang (**Patang**)  
 Status Pengusul : Penulis tunggal  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 b. Nomor ISSN : 2321-919X  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 7, 1, Januari 2018  
 d. Penerbit : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.24940/theijst/2019/V7/i7/ST1901-005  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/141875>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di:

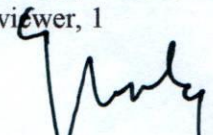
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  *Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi .....*  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  *Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi .....*  
 *Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 25			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,5			2,5
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,5
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5			7
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>			<b>24,5</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				
<b>Komentar Peer Review</b>				
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	urang 2 jurnal lengkap			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sangat lengkap			
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 penerbit			

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 Mechanical Water Filtration Systems For River Water Quality  
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang (**Patang**)  
 Status Pengusul : Penulis tunggal  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 b. Nomor ISSN : 2321-919X  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 7, 1, Januari 2018  
 d. Penerbit : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.24940/theijst/2019/V7/i7/ST1901-005  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/141875>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di:

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi .....  
 (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: 25			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,5			2,5
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5			7
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>			<b>23,4</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				
<b>Komentar Peer Review</b>				
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Isi Jurnal lengkap			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan lengkap			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi baik			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Penerbit baik			
5. Indikasi plagiasi	Tidak terdapat plagiasi			
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 Mechanical Water Filtration Systems For River Water Quality

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

Status Pengusul : Penulis tunggal

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 b. Nomor ISSN : 2321-919X  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 7, 1, Januari 2018  
 d. Penerbit : The Internatuonal Journal Of Science & Technoledge  
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.24940/theijst/2019/V7/i7/ST1901-005  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/141875>  
 g. Terindeks di Scimagojr di :

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi .....

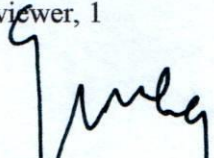
Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi .....

Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS


Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 25			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,5			2,45
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,25
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7,25
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5			7
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>			<b>23,9.</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				

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