

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH  
C.1.\_WIS**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kualitas Air Sungai dan Air Limbah (*Outlet*) Perusahaan dengan Metode Indeks Pencemaran dan Pengaruhnya terhadap Populasi dan Jenis Ikan

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Sains  
b. Nomor ISSN : 1410-7058 (Print)/ 2597-7059 (Online)  
c. Volume, nomor, bulan tahun : 19, 2, Mei 2017  
d. Penerbit : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya  
e. DOI artikel (jika ada) :  
f. Alamat web jurnal :  
JURNAL : <http://ejournal.mipa.unsri.ac.id/index.php/jps/index>  
ARTIKEL : <http://ejournal.mipa.unsri.ac.id/index.php/jps/article/view/477/459>  
g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

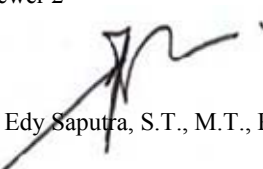
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		1,50		0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,50		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,50		2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,50		2.5
<b>Total = (100%)</b>		15,00		8
$= (0,4 \times 8) / 2 = 1.6$				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Sudah memenuhi.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Sudah memenuhi.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Sudah memenuhi.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Belum terindeks oleh Ristek Dikti/Sinta

Pekanbaru, Agustus 2019  
Reviewer 2

  
Prof. Edy Saputra, S.T., M.T., Ph.D.  
NIP.  
Unit Kerja: Teknik Kimia Universitas Riau