

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

I. Judul Artikel Ilmiah : Utilization Of Pineapple Leaves Adsorben For Decreasing Phosphate Content Of Laundry Waste
 Penulis Artikel Ilmiah : Uthari Nindya Putri, Tuty Emilia Agustina, **Muhammad Faizal**, Dedi Teguh,

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Interational Journal of Scientific & Technology Research
 b. Nomor/Volume/Hal : Issue 12, Vol.7/hal. 7-11
 c. Edisi (bulan/tahun) : December 2018
 d. Penerbit : IJSTR©2018 www.ijstr.org
 e. Jumlah halaman : 5

II. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 V Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

III. Hasil Penilaian Validasi

No	ASPEK	URAIAN /KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi
2	Linieritas	Topik riset masih sesuai dengan bidang ilmu penulis

IV. Hasil Penilaian Peer Reviewer :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasi onal Bereputasi mak.40	Internasi onal	Nasio nal Terak redi tasi	Nasio nal Tidak Terak reditasi	Nasional terindek DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12					11,8
Kecukupan dan kemutahiran data dan metodologi (30 %)	12					11,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	12					11,5
Total = 100 %	40					38,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$38,8 \times 0,13 = 5,17$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	sudah memenuhi					

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan pembahasan baik
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi:	Kecukupan dan kemutakhiran sudah memenuhi
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :	Baik

Pekanbaru, 25 ^{Juni} ~~Maret~~ 2021

Penilai 1
Prof. Edy Saputra, MT, Ph.D.

Tanda tangan : 

NIP. 197301291999031002
Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Riau
Bidang Ilmu : Teknik Kimia
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVC

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

I. Judul Artikel Ilmiah : Utilization Of Pineapple Leaves Adsorben For Decreasing Phosphate Content Of Laundry Waste

Penulis Artikel Ilmiah : Uthari Nindya Putri, Tuty Emilia Agustina, **Muhammad Faizal**, Dedi Teguh,

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Interational Journal of Scientific & Technology Research

b. Nomor/Volume/Hal : Issue 12, Vol.7/hal. 7-11 (03)

c. Edisi (bulan/tahun) : December 2018

d. Penerbit : IJSTR©2018 www.ijstr.org

e. Jumlah halaman : 5

II. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

III. Hasil Penilaian Validasi

No	ASPEK	URAIAN /KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	15 %
2	Linieritas	linier

IV. Hasil Penilaian Peer Reviewer :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasi onal Bereputasi (34) mak.40	Internasi onal	Nasio nal Terak redi tasi	Nasio nal Tidak Terak reditasi	Nasional terindek DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	0.45					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1.25					
Kecukupan dan kemutahiran data dan metodologi (30 %)	1.27					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	1.33					
Total = 100 %	4.31					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota -					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	lengkap					

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	baik
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi:	baik
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :	baik

Padang, 25 April 2021

Penilai 2

Prof. Dr. Eng. Reni Desmiarti

Tanda tangan :

NIK. 990 500 496

Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas
Teknologi Industri, Univ. Bung Hatta

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVb