

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

Judul Artikel Ilmiah : Treatment of Peat Water Using Local Raw Material Formulations of Jambi, Indonesia
 Penulis Artikel Ilmiah : Muhammad naswir, Susila Arita, Marsi and Salni
 1 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Asian Journal Of Chemistry**
 b. ISSN/ISBN : p-ISSN: 0970-7077/e-ISSN: 0975-427X
 c. Nomor/Volume/Hal : 27(11): 3951-3955
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : July 2015
 e. Penerbit : Asian Publication Corporation, India, Scopus Q4
 f. Jumlah Halaman : 4
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q4

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiat (13%)
2	Linieritas	Linier (penulis 1)

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	Nasional terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)		3				3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		9				9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		9				9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)		9				9
Total = (100 %)		30				30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)		Penulis anggota				40% x 30/3 (4)
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Isi artikel dan sistematika unsur jurnal telah sesuai dan lengkap.					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan artikel cukup memadai, referensi relevan					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan metodologi cukup lengkap dan mutakhir mendukung kesimpulan					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Asian Journal of Chemistry, terindeks scopus (Q4)					

Inderalaya,
Penilai

Mei 2020



Nama : Dr. Hary widjajanti, M.Si
 NIP : 196112121987102001
 Unit Kerja : Fakultas MIPA
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor kepala / Pembina (IV/a)

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

Judul Artikel Ilmiah : Treatment of Peat Water Using Local Raw Material Formulations of Jambi, Indonesia
 Penulis Artikel Ilmiah : Muhammad naswir, Susila Arita, Marsi and Salni
 1 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Asian Journal Of Chemistry**
 b. ISSN/ISBN : p-ISSN: 0970-7077/e-ISSN: 0975-427X
 c. Nomor/Volume/Hal : 27(11): 3951-3955
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : July 2015
 e. Penerbit : Asian Publication Corporation, India
 f. Jumlah Halaman : 4
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q4

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	linier, terutama dengan penulis pertama

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	Nasional terindeks di DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)		3				3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		9				9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		9				9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)		9				9
Total = (100 %)		30				30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)		Penulis anggota				$40\% \times 30/3$ 4

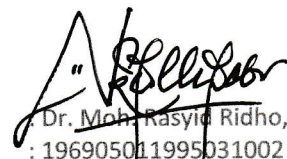
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur manuskrip telah lengkap dan sesuai kaidah penulisan karya ilmiah
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Penelitian ini lebih ke arah lingkungan yaitu pengolahan air gambut menggunakan CCBN, pembahasannya memadai
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan metodologi cukup lengkap, karakteristik menggunakan XRD, SEM-EDS tetapi hasil karakterisasi sedikit labur
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Asian Journal of Chemistry diterbitkan oleh Asia Pub. Corp. India, indeks scopus Q4.

Inderalaya,
Penilai

Juni 2020

Nama
NIP


Dr. Moh. Rasyid Ridho, M.Si
: 196905011995031002

Unit Kerja
Instansi

: Fakultas MIPA
: Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu

: Biologi

Jabatan/Pangkat : Lektor kepala/Pembina Tingkat I (IV/b)