

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Massa Ragi, Jenis Ragi dan Waktu Fermentasi pada Bioetanol Biji Durian
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Kimia Universitas Sriwijaya
 b. Nomor ISSN : 0853-0963 (Print)/2339-1960 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 18, 2, April 2012
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
 JURNAL : <http://jtk.unsri.ac.id/index.php/jtk/index>
 ARTIKEL : <http://jtk.unsri.ac.id/index.php/jtk/article/view/17/19>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= -

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

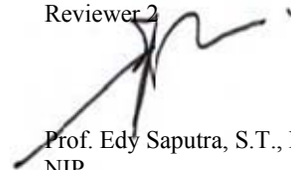
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,5	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,50	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,50	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,50	3
Total = (100%)			15,00	9.3
$(9.3 \times 0.4) / 2 = 1.86$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Kesesuaian sudah terpenuhi, namun kelengkapan belum terpenuhi, terlihat dari daftar referensi yang tidak ada di dalam body tulisan.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Pembahasan tidak begitu dalam, terlihat tidak ada referensi pembandingan yang dimasukkan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Penelitian tidak terlihat kebaruannya.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Kualitas terbitan tidak begitu baik, kemungkinan tidak melalui tahap review, terlihat dari referensi yang disadur dgn list referensi yang tidak sinkron.

Pekanbaru, Juli 2019
 Reviewer 2



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