

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANC ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR NASIONAL

Judul Artikel Ilmiah : Penilaian Kenanekaragaman Bakteri di Sungai Musi, Sumatera Selatan dengan Analisis T-RFLP Gen 16S rRNA
 Penulis Artikel Ilmiah : Dr. Melki, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Prosiding : Prosiding Ilmiah Nasional
 b. Diterbitkan di : Seminar Nasional Lahan Suboptimal
 c. Tempat dan Tanggal : Palembang, 19-20 Oktober 2017
 d. Jumlah Halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Seminar Nasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Hasil Turnitin dengan Similaritas 17 %
2.	Linearitas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Seminar Nasional	Prosiding Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1					1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3					3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	3					3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3					3
Total = (100%)	10					10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Pertama (Jumlah Penulis 4 orang)			60 % x 10		6
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Lengkap dan Selesai					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Cukup					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Referensi up to date					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Memiliki kriteria jurnal nasional					

Penilai 1



Dr. Fauziyah, S.Pi
 NIP. 19751231 200112 2003
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNSRI
 Bidang Ilmu: Akustik dan Instrumentasi Kelautan
 Jabatan/Pangkat: Wakil Dekan II/Lektor Kepala

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR NASIONAL

Judul Artikel Ilmiah : Penilaian Kenanekaragaman Bakteri di Sungai Musi, Sumatera Selatan dengan Analisis T-RFLP Gen 16S rRNA
 Penulis Artikel Ilmiah : Dr. Melki, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Prosiding : Prosiding Ilmiah Nasional
 b. Diterbitkan di : Seminar Nasional Lahan Suboptimal
 c. Tempat dan Tanggal : Palembang, 19-20 Oktober 2017
 d. Jumlah Halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Seminar Nasional
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Masih Terindikasi dengan Similantad 17 %
2.	Linearitas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Seminar Nasional	Prosiding Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1					1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3					3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	3					2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3					3
Total = (100%)	10					9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Pertama (Jumlah Penulis 4 orang)			60% x 7		5,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Lengkap dan sesuai					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Cukup					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Referensi up to date					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Memiliki kriteria jurnal nasional					

Penilai 2



Hermansyah, PhD
 NIP. 19711115 199702 1001
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNSRI
 Bidang Ilmu: Biokimia
 Jabatan/Pangkat: Wakil Dekan III/Lektor Kepala