

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Makalah : Characterization Thermophilic Bacteria Which Macroscopic and Microscopic from Sapan Sungai Aro Hot Spring, South Solok

Penulis Makalah : Irdawati, Syamsuardi, Anthoni Agustien, Yetria Rilda

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding SEMIRATA Bidang MIPA 2016; BKS-PTN Barat

c. ISBN/ ISSN : 978-602-71798-1-3

c. Tahun Terbit : Palembang, 22-24 Mei 2016

d. Penerbit : FMIPA Universitas Sriwijaya

e. Jumlah Halaman : 6

Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)

Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)

Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)

Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding <input checked="" type="checkbox"/>		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding <input type="checkbox"/>		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding <input type="checkbox"/>		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0.6	2
b. Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1.2	4
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1.5	1	1	0.5	0.5	0.3	1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2	2	1	1	0.6	2
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1.5	1	1	0.5	0.5	0.3	1
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	10

Nilai Pengusul = BP x NP = $\frac{0.4}{3} \times 10 = 1.33$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota
CATATAN PENILAIAN REVIEWER :

Batas Kepadatan :

Untuk forum ilmiah Nasional paling banyak 25 % dari angka kredit (AK)

unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor

Padang, 11 April 2017
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. H. M. Fauzi Ibrahim
NIP. 19491002497101001
Fakultas : MIPA Unand

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Makalah : Characterization Thermophilic Bacteria Which Macroscopic and Microscopic from Sapan Sungai Aro Hot Spring, South Solok

Penulis Makalah : Irdawati, Syamsuardi, Anthoni Agustien, **Yetria Rilda**

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding SEMIRATA Bidang MIPA 2016; BKS-PTN Barat

c. ISBN/ ISSN : 978-602-71798-1-3

c. Tahun Terbit : Palembang, 22-24 Mei 2016

d. Penerbit : FMIPA Universitas Sriwijaya

e. Jumlah Halaman : 6

Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)

Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)

Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)

Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding <input checked="" type="checkbox"/>		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding <input type="checkbox"/>		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding <input type="checkbox"/>		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0.6	2
b. Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1.2	3,8
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1.5	1	1	0.5	0.5	0.3	1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2	2	1	1	0.6	2
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1.5	1	1	0.5	0.5	0.3	1
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	9,8

Nilai Pengusul = BP x NP = $\frac{0,4}{3} \times 9,8 = 1,30$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

CATATAN PENILAIAN REVIEWER :

Batas Kepadatan :

Untuk forum ilmiah Nasional paling banyak 25 % dari angka kredit (AK) unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor

Padang, 21 April 2017
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Emriadi
NIP. 196204091987031003
Fakultas : MIPA Unand