

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

Judul Makalah : Isolasi Bakteri Penghasil IAA dari Tanah Masam dan Identifikasi Secara Molekuler

Penulis Makalah : Lily Syukriani, Jamsari, dan Gustian

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Perhimpunan Ilmu Pemuliaan Indonesia (PERIPI)
 c. ISBN/ ISSN : 978-6021-8006-07
 c. Tahun Terbit : 2011
 d. Penerbit : Fakultas Pertanian, Universitas Andalas
 e. Jumlah Halaman : 10 halaman
 f. URL : <http://repo.unand.ac.id/id/eprint/27505>

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		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0,6	$1,9 \times 10 = 1,9$
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, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1,2	$3,8 \times 10 = 3,8$
c. Kebermanfaatn (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	$0,8 \times 10 = 0,8$
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	$1,9 \times 10 = 1,9$
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	$0,9 \times 10 = 0,9$
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	9,3
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $9,3 \times 40\%$ = 1,86							

Catatan Penilaian oleh Reviewer :
 Artikel dengan Gagasan baik yang mempunyai beba-
 wan, data dan analisis yang mendalam yang
 bermanfaat dalam pengembangan ilmu terutama bioteknologi.

Padang, 27/09-20
 Reviewer 1
 Azhar Sanif
 NIP : 195908151986032004
 Unit Kerja : Faperta UNAND

Bidang Ilmu : Pertanian
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ ITe

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Makalah : Isolasi Bakteri Penghasil IAA dari Tanah Masam dan Identifikasi Secara Molekuler

Penulis Makalah : Lily Syukriani, Jamsari, dan Gustian

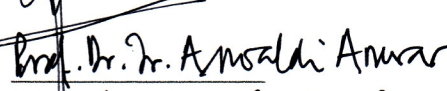
Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Perhimpunan Ilmu Pemuliaan Indonesia (PERIPI)
 c. ISBN/ ISSN : 978-6021-8006-07
 c. Tahun Terbit : 2011
 d. Penerbit : Fakultas Pertanian, Universitas Andalas
 e. Jumlah Halaman : 10 halaman
 f. URL : <http://repo.unand.ac.id/id/eprint/27505>

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		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0,6	1,6
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, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1,2	3,6
c. Kebermanfaatn (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	0,8
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	1,8
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	0,8
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	8,6
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $0,4/2 \times 2,6 = 1,72$							

Catatan Penilaian oleh Reviewer : Bahan yg ditampilkan pd seminar ini dan di tulis pd prosiding sdh memenuhi kaidah ilmiah dan cukup relevan dg bidang keahlian.

Padang, 29/09-20
 Reviewer 1/2**

 NIP: 196202091989031002
 Unit Kerja: Fakultas Unand

Bidang Ilmu : Ilmu & Teknik. Benih
 Jabatan/Pangkat : GB/IVd

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota