

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inventarisasi Cendawan Mikro Serta Potensinya Sebagai Biofertilizer Dan Agenia Pengendali Hayati Pada Lahan Reklamasi Tambang Batu Bara Di Samarinda

Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Rosfiansyah, Sopialena, Surya Sila

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Agrifor
- b. Nomor ISSN : 1412-6885
- c. Volume, No, Tahun : Vol. XVI, No. 2, tahun 2017
- d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas 17 Agustus 1945
- e. DOI artikel :
- f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.untag-smd.ac.id/index.php/AG/article/view/2909/2992>
- g. Terindeks di : Google Scholar, SINTA 4

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.4		0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.2		1,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.2		1,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1.2		1,1
<b>Total = (100%)</b>		<b>4.00</b>		<b>3,7</b>

a. Kelengkapan unsur isi artikel baik hanya dari semua daftar pustaka kurang update 5 tahun terakhir

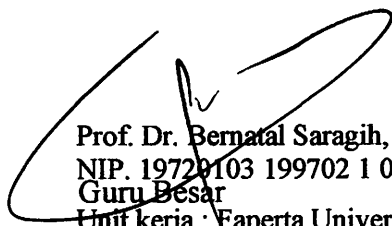
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan pemanfaatan agenia pengendali hayati sangat informatif dan penelitian ini sangat bermanfaat kedepan, terutama pasca pasca tambang

c. Metode jelas dan informatif, dilengkapi dengan referensi

d. Kelengkapan unsur artikel dan kualitas penerbit sesuai sebagai wadah publikasi bidang pertanian, hanya referensi perlu update dari pustaka yang ada 5 tahun terakhir

Samarinda, 12 MEI 2022

Reviewer 1

  
 Prof. Dr. Bernatal Saragih, M.Si  
 NIP. 19720103 199702 1 001  
 Guru Besar  
 Unit kerja : Faperta Universitas Mulawarman

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inventarisasi Cendawan Mikro Serta Potensinya Sebagai Biofertilizer Dan Agenia Pengendali Hayati Pada Lahan Reklamasi Tambang Batu Bara Di Samarinda

Jumlah Penulis : 3 (tiga) Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Rosfiansyah, Sopialena, Surya Sila

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Agrifor

b. Nomor ISSN : 1412-6885

c. Volume, No, Tahun : Vol. XVI, No. 2, tahun 2017

d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas 17 Agustus 1945

e. DOI artikel :

f. Alamat Web Jurnal : <http://ejurnal.untag-smd.ac.id/index.php/AG/article/view/2909/2992>

g. Terindeks di : Google Scholar, SINTA 4

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.4		0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.2		1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.2		1,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1.2		1,1
<b>Total = (100%)</b>		<b>4.00</b>		<b>3,8</b>

+ Kelengkapan unsur isi artikel baik

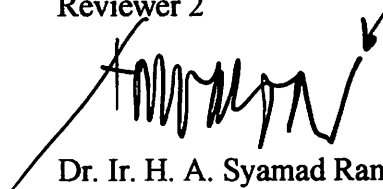
+ Ruang lingkup dan kedalaman bahasan sangat informatif dan bermanfaat kedepannya y/ peran dalia hayati pada lahan pasca tambang

+ Kecukupan dan kemutakhiran data sangat jelas dan informatif

+ Kelengkapan unsur artikel dan kualitas penerbit baik

Samarinda, 14 Mei 2022

Reviewer 2



Dr. Ir. H. A. Syamad Ramayana, MP  
NIP. 19610821 198503 1 004

Unit kerja : Faperta Universitas Mulawarman