

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Rekayasa Media Tanam Menggunakan Tongkol Jagung dan Dedak Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreatus*)

Nama/Jumlah Penulis : **Husain Syam** / 3 orang

Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke 2 / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor ISSN :
 c. Vol., Nomor, Bulan, Tahun : 1 (2015)
 d. Penerbit : Prodi PTP FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) :-
 f. Alamat web Jurnal :-
 g. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10 :			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2	0,6
Total = (100%)				
Nilai Pengusul :				2 Ak.
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: Artikel seri bitajiku teknologi pertanian, menarik kerdil ilmiah, kelengkapan vager memadai.				

Makassar, 28 Mei 2018

Reviewer 1

PROF. DR. LAHMING, M.S.
 NIP. 195412311985031010
 Unit kerja : FT UNM

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Rekayasa Media Tanam Menggunakan Tongkol Jagung dan Dedak Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreatus*)

Nama/Jumlah Penulis : Husain Syam / 3 orang

Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke 2 / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor ISSN :
 c. Vol., Nomor, Bulan, Tahun : 1 (2015)
 d. Penerbit : Prodi PTP FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) :-
 f. Alamat web Jurnal :-
 g. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)


Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	0.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2	0.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2	0.6
Total = (100%)				
Nilai Pengusul :				2
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: Artikel ini sangat pd jurnal nasional, lengkap bahasan secara berges keilmuan				

Makassar, Mei 2018

Reviewer 2


 PROF. DR. MUHAMMAD YAHYA, M.Kes, M.Eng.
 NIP. 196306231991031002
 Unit kerja : FT UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rekayasa Media Tanam Menggunakan Tongkol Jagung dan Dedak Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreatus*)

Nama/Jumlah Penulis : **Husain Syam** / 3 orang
Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke 2 / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Pendidikan Teknologi Pertanian
- b. Nomor ISSN :
- c. Vol., Nomor, Bulan, Tahun : 1 (2015)
- d. Penerbit : Prodi PTP FT UNM
- e. DOI artikel (jika ada) :-
- f. Alamat web Jurnal :-
- g. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- 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 /International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2	0,6
Total = (100%)				2

Makassar, Mei 2018

Reviewer 1

PROF. DR. LAHMING, M.S.
NIP. 195412311985031010
Unit kerja : FT UNM

Reviewer 2

PROF. DR. MUHAMMAD YAHYA, M.Kes, M.Eng.
NIP. 196306231991031002
Unit kerja : FT UNM