

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Penggunaan Media Powerpoint dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Penerapan Konsep Mutu Hasil Pertanian

Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Salmiah, 2. Anwar Fatah, 3. Purnamawati)

Status pengusul : Penulis ke 3


Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor/Volume/ISSN : 2 / p 2476-8995/e 2614-7858
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2016
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v2i0.51>
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5179>
 g. Terindeks di Scimagojr :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

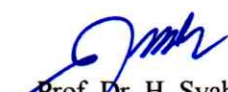
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2	0,15
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,45
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,25
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,50
Total = (100%)			2	1,45
Nilai Pengusul :				

Makassar, 13 Juni 2019
Reviewer 1,


Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
NIP. 196212271987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer 2,


Prof. Dr. H. Syahrul, M.Pd
NIP. 196210051987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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


Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Penggunaan Media Powerpoint dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Penerapan Konsep Mutu Hasil Pertanian
 Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Salmiah, 2. Anwar Fatah, 3. **Purnamawati**)
 Status pengusul : Penulis ke 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor/Volume/ISSN : 2 / p 2476-8995/e 2614-7858
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2016
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v2i0.51>
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5179>
 g. Terindeks di Scimagojr :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2	0,1
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,4
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,4
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,5
Total = (100%)			2	1,4
Nilai Pengusul :				1,4
Komentar Peer Reviewer				
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	lengkap & sesuai unsur isi jurnal			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan akurat & memadai			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data/informasi mutakhir dengan metode yg tepat			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Kualitas penerbit baik			
5. Indikasi plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi			
6. Keseuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu pendidikan			

Makassar, 13 Juni 2019
 Reviewer 2,


 Prof. Dr. H. Syahrul, M.Pd
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Penggunaan Media Powerpoint dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Penerapan Konsep Mutu Hasil Pertanian

Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Salmiah, 2. Anwar Fatah, 3. **Purnamawati**)

Status pengusul : Penulis ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor/Volume/ISSN : 2 / p 2476-8995/e 2614-7858
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2016
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v2i0.51>
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5179>
 g. Terindeks di Scimagojr :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2	0,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,5
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,3
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,5
Total = (100%)			2	1,5
Nilai Pengusul :				
Komentar Peer Reviewer				
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Fokus kajian sangat relevan dengan keilmuan penulis			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & pembahasan mendalam			
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Referensi terkini			
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Metode tahapan penelitian baik			
5. Indikasi plagiasi	Tidak terindikasi			
6. Keseuaian bidang ilmu	sesuai bidang ilmu pengusul			

Makassar, 13 Juni 2019

Reviewer 1,

Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
NIP. 195403011980031007
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM