

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**LAPORAN PENELITIAN YANG TIDAK DIPUBLIKASIKAN\***  
**(TERSIMPAN DALAM PERPUSTAKAAN)**

Judul Laporan : Morfo-Agronomis Berbagai Varietas Okra Introduksi dan Evaluasi Hasil Persilangannya dengan Kultivar Okra Hijau

Penulis Laporan : Gustian, Netti Herawati, P.K. Dewi Hayati, dan Aswaldi Anwar

Identitas Laporan : a. Tahun Terbit : 2018  
 b. Penyandang dana : Dibiayai oleh Dana DIPA Universitas Andalas Tahun Anggaran 2018  
 c. Jumlah Halaman : 20 halaman  
 d. URL : <http://repo.unand.ac.id/id/eprint/27667>

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Laporan Penelitian	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
a	Kelengkapan unsur isi laporan (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, bab/bagian, daftar pustaka, lembar pengesahan, dan kelengkapan lain)	0,2	92 x 2 = 0.18
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%) (Memiliki relevansi dengan bidang keilmuan, melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas)	0,8	372 x 2 = 0.74
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (40%) (Mengungkap konsep dan mengkaji fenomena mutakhir yang didukung data hasil penelitian, menggunakan kajian akademik ilmiah, bahasa yang mudah dipahami, serta didukung dengan pustaka yang relevan)	0,8	362 x 2 = 0.72
d.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu, dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	0,2	92 x 2 = 0.18
<b>Total (100%)</b>		<b>2</b>	<b>1.82</b>
Nilai Pengusul ( NA X BP*** ) = ..... 1.82 ..... X ..... 52.2% ..... = <u>1.092</u>			

**Catatan Penilaian oleh Reviewer :**  
 Laporan ditulis dg unsur-unsur yang lengkap dan hasil dibahas secara baik yang didukung dengan kepustakaan mutakhir.

Padang, 8/10-20  
 Reviewer 1, 2\*\*

*(Signature)*  
 NIP : 195908151986031004  
 Unit Kerja : Faperta UNAND

Bidang Ilmu : Pertanian  
 Jabatan/Pangkat : Gow Besar IVE

\* 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**  
**LAPORAN PENELITIAN YANG TIDAK DIPUBLIKASIKAN\***  
**(TERSIMPAN DALAM PERPUSTAKAAN)**

Judul Laporan : Morfo-Agronomis Berbagai Varietas Okra Introduksi dan Evaluasi Hasil Persilangannya dengan Kultivar Okra Hijau

Penulis Laporan : Gustian, Netti Herawati, P.K. Dewi Hayati, dan Aswaldi Anwar

Identitas Laporan : a. Tahun Terbit : 2018  
 b. Penyanggah dana : Dibiayai oleh Dana DIPA Universitas Andalas Tahun Anggaran 2018  
 c. Jumlah Halaman : 20 halaman  
 d. URL : <http://repo.unand.ac.id/id/eprint/27667>

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Laporan Penelitian	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
a.	Kelengkapan unsur isi laporan (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, bab/bagian, daftar pustaka, lembar pengesahan, dan kelengkapan lain)	0,2	0.18
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%) (Memiliki relevansi dengan bidang keilmuan, melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas)	0,8	0.72
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (40%) (Mengungkap konsep dan mengkaji fenomena mutakhir yang didukung data hasil penelitian, menggunakan kajian akademik ilmiah, bahasa yang mudah dipahami, serta didukung dengan pustaka yang relevan)	0,8	0.72
d.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu, dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	0,2	0.18
<b>Total (100%)</b>		<b>2</b>	<b>1.8</b>
Nilai Pengusul ( NA X BP*** ) = ..... 0.6 ..... x ..... 1.8 ..... = 1.08			

Catatan Penilaian oleh Reviewer : *Laporan yg ditulis sah lengkap. Data yang ditampilkan sah diuji dg cukup dalam*

Padang, 7/10-20  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

*Aswaldi Anwar*  
**Prof. Dr. Dr. Aswaldi Anwar**  
 NIP : 196202091989031002  
 Unit Kerja : *Faperta Unand*

Bidang Ilmu : *Ilmu & Telen. 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