

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Profil Petani Muda di Kabupaten Cianjur Jawa Barat
 Penulis Jurnal Ilmiah : Opik Ahmad Taopik, Dayat, Achdiyat, Muhammad Tasim Billah, Oeng Anwarudin
 Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penyuluhan Pertanian Triton
 b. Nomor/Volume : 02/09
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2018
 d. Penerbit : Polbangtan Manokwari
 e. Jumlah halaman : 14 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional4)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

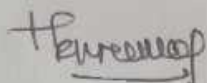
Hasil Penilaian Peer Review :

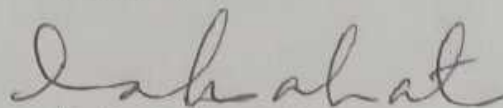
Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,0
Total = (100%)				10,0
Kontribusi pengusul (penulis pertama / anggota ke ..2..)				0,8
Komentar Peer Review	Reviewer 1		Reviewer 2	
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	cukup baik		baik	
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	baik		baik	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	baik		baik	
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	cukup baik		baik	
5. Indikasi plagiasi	Tidak		Tidak	
6. Kesesuaian bidang ilmu	sesuai		sesuai	

Bogor, April 2019

Reviewer 2

Reviewer 1





Dedy Kusnadi, SP, M.Si
 NIP. 19571102 198202 1 001
 Unit kerja : Polbangtan Bogor
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Penyuluhan

Dr. Drs. Lukman Effendy, M.Si
 NIP. 19760604 200910 1 002
 Unit kerja : Polbangtan Bogor
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Penyuluhan