

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Seleksi Kacang Tanah (*Arachis hypogaea* L.) Toleran Cekaman Salinitas
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : *Agro jurnal Agro*
 b. Nomor ISSN : 2407-7933
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 2, Desember 2018 *Uin Bandung*
 d. Penerbit : Jurnal Agro- Institut Pertanian Bogor
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.15575/3366>
 f. Alamat web Jurnal : - ? -
 g. Terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi DOAC, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
h. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,5		0,5
i. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5		0,5
j. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5		1,0
k. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,5		1,5
Total = (100%)		5		3,5
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: *jurnal Sinta 2 nilai maksimal: 25 penulis ke 2 = 0,4 x 25 = 0,5. Substansi cukup. Kesimpulan belum menjawab tujuan*

6 Januari 2019
 Reviewer 1,

Nama : Prof. Dr. Ir. Kuswanto, M.S
 NIP : 196307111988031002
 Bidang : Pemuliaan Tanaman
 Unit Kerja : Universitas Brawijaya

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Seleksi Kacang Tanah (*Arachis hypogaea* L.) Toleran Cekaman Salinitas
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Agro
 b. Nomor ISSN : 2407-7933
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 2, Desember 2018
 d. Penerbit : Jurnal Agro- UIN Sunan Gunung Djati Bandung
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.15575/3366>
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.uinsgd.ac.id/index.php/ja/>
 g. Terindeks di : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksdi DOAC, CABI, COPERNICUS

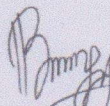
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
u. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,5		0,5
v. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5		1,0
w. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5		1,2
x. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,5		1,5
Total = (100%)		5		4,2
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: NASKAH INI SUDAH MEMBERIKAN INFORMASI YANG BAIK TENTANG SELEKSI KACANG TANAH TOLELAN CEKAMAN SALINITAS. MEMBAHAS DENGAN DALAM DENGAN MEMBANDINGKAN ENAM GENOTIP KACANG TANAH. WALAUPUN HANYA MEMBAHAS DUA KARAKTER TETAPI DAPAT MENGAMBAKKAN DENGAN JELAS.

6 Januari 2019

Reviewer 2,



Nama : Dr. Liberty, S.P., M.Si
 NIP : 197808282009122002
 Bidang : Bioteknologi Tanaman
 Unit Kerja : Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung