



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

Judul karya ilmiah : Pengaruh Letak Posisi Eksplan dan Sitokinin Pada Perkecambahan Biji Manggis (Garcinia mangostana L.) Lokal Aceh Secara in-Vitro.

Penulis Jurnal Ilmiah : Rd Selvy Handayani, Maisura, Astia Rizki

Status Pengusul : Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Agrium
- b. Nomor ISSN : 1829-9288
- c. Volume/ Nomor : Vol 14, No 2
- d. Edisi(bulan/tahun) : September 2017
- e. Penerbit : Fakultas Pertanian UNIMAL
- f. DOI Artikel (bila ada) : -
- g. Web Jurnal : <http://ojs.unimal.ac.id/index.php/agrium/article/view/874>
- h. Jumlah halaman : 1-8 halaman

Kategori Publikasi Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Tidak Terakreditasi

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (2 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,59
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			0,6	0,59
Total = (100%)			2	1,98

Komentar Ulasan Reviewer

Kelengkapan unsur isi paper	Jurnal ini sudah lengkap dan ada kelesarian antara teori dan praktik
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metode	Metodologi serta kemutakhiran data sudah lengkap
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sudah memenuhi reputasi yang baik
Indikasi Plagiasi	Selama umum tidak terlihat ada unsur plagiasi
Linearitas	Jurnal ini sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti

Reuleut-Aceh Utara, 18 Juni 2020

Reviewer 1

Dr. Ismadi, S.P., M.Si

NIP. 197012312002121004

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL



LEMBAR

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

Judul karya ilmiah : Pengaruh Letak Posisi Eksplan dan Sitokinin Pada Perkecambahan Biji Manggis (Garcinia mangostana L.) Lokal Aceh Secara in-Vitro.

Penulis Jurnal Ilmiah : Rd Selvy Handayani, Maisura, Astia Rizki

Status Pengusul : Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Agrium
- b. Nomor-ISSN : 1829-9288
- c. Volume/ Nomor : Vol 14, No 2
- d. Edisi(bulan/tahun) : September 2017
- e. Penerbit : Fakultas Pertanian UNIMAL
- f. DOI Artikel (bila ada) : -
- g. Web Jurnal : <http://ojs.unimal.ac.id/index.php/agrium/article/view/874>
- h. Jumlah halaman : 1-8 halaman

Kategori Publikasi Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Tidak Terakreditasi

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (2 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			0,2	0,19
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,59
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			0,6	0,6
Total = (100%)			2	1,98

Komentar Ulasan Reviewer

Kelengkapan unsur isi paper	Jurnal ini sudah lengkap dan ada kesesuaian antara unsur dan isi
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan. Sudah sesuai
Kecukupan dan kemutahiran dat/informasi dan metode	Metodologi serta kemutahiran data sudah lengkap
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sudah memiliki reputasi yang baik.
Indikasi Plagiasi	Secara umum tidak terlihat Ada unsur plagiasi
Linearitas	jurnal ini sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti

Reuleut-Aceh Utara, 18 Juni 2020

Reviewer 2

Dr. Ir. Rd. Selvy Handayani, M.Si

NIP . 196809112002122001

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL