



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

Cot Teungku Nie – Reuleut Kecamatan Muara Batu – Aceh Utara

Laman : <http://www.unimal.ac.id> email [fp@unimal.ac.id](mailto:fp@unimal.ac.id)

universitas  
MALIKUSSALEH

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

- Judul makalah : Root Performance of Drought Tolerant Rice Evaluated Using Rootbox Under Submerge and Drought Condition.
- Penulis Makalah : Ahmad Junaedi, Iskandar Lubis, Muhamad Achmad Chozin, Maisura Ali, Jun-Ichi Sakagami, Hiroshi Ehara
- Status Pengusul : Anggota
- Identitas Jurnal Makalah
- a. Judul Prosiding : The 237th Meeting of CSSJ
  - b. ISBN : -
  - c. Tahun Terbit : Maret 2014
  - d. Penerbit : CROP SCIENCE SOCIETY OF JAPAN
  - e. Jumlah halaman : 226-227. Halaman

Kategori Publikasi Makalah :  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  
Hasil penilaian *Peer Review* :

- Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ( 1,2 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,12
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,36
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,36
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			0,36
Total = (100%)			1,2

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer :

*sudah memenuhi persyaratan*

Reuleut-Aceh Utara, 3 Mei 2019

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 : *PROSIDING*

Judul makalah : Root Performance of Drought Tolerant Rice Evaluated Using Rootbox Under Submerge and Drought Condition.

Penulis Makalah : Ahmad Junaedi, Iskandar Lubis, Muhamad Achmad Chozin, Maisura Ali, Jun-Ichi Sakagami, Hiroshi Ehara

Status Pengusul : Anggota

Identitas Jurnal Makalah

a. Judul Prosiding	:	The 237th Meeting of CSSJ
b. ISBN	:	-
c. Tahun Terbit	:	Maret 2014
d. Penerbit	:	CROP SCIENCE SOCIETY OF JAPAN
e. Jumlah halaman	:	226-227. Halaman

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*  
Hasil penilaian *Peer Review* :

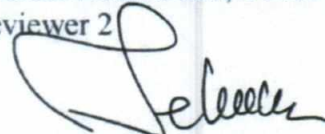
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ( 1,2 kum)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,36		0,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,36		0,29
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	0,26		0,2
Total = (100%)	1,2		0,89

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer :

TULISAN SUDAH SEJUKI , TDK ADA UNSUR PLAGIAT ,

Reuleut-Aceh Utara, 3 Mei 2019

Reviewer 2



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

NIP 196809112002122001

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL