

16

**LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: POSTER/PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : Testing of Lollo Rossa Lettuce Varieties (Lactuca sativa var, crispa) on Different Ammonium-Nitrate Ratio in The Hydroponic Nutrient Solution, ,
 Penulis: Penulis M. Farid BDR, Rafiuddin, A. A. Laraswati and I Ridwan.,

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, ✓
 b ISBN/ISSN : 17551315, 17551307
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : International Conference on Sustainable Cereals and Crops Production Systems in the Tropics 23-25 September 2019, Makassar City,
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : -
 e Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kolom yang tepat) : Prodsiding Forum Ilmiah Internasional
 Prodsiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding...18.		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	9		1,62
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		5,04
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	28		5,04
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	29		5,22
Total = (100%)	94		16,92 ✓
Nilai Pengusul =			

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Kelengkapan isi artikel lengkap
- Penulisan berkualitas
- Kemampuan kesar
- Data dan Metod baik

Makassar, Desember 2020
 Reviewer 1

(Signature)
 Prof. Dr. Ir. Yunus Musa, M.Sc
 NIP 195412201983031001
 Unit Kerja: Fak. Pertanian

Catatan:
 Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama
 Atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi

**LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: POSTER/PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : Testing of Lollo Rossa Lettuce Varieties (Lactuca sativa var, crispa) on Different Ammonium-Nitrate Ratio in The Hydroponic Nutrient Solution, ,
 Penulis: Penulis M. Farid BDR, Rafiuddin, A. A. Laraswati and I Ridwan.,
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science,
 b ISBN/ISSN : 17551315, 17551307
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : International Conference on Sustainable Cereals and Crops Production Systems in the Tropics 23-25 September 2019, Makassar City,
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : -
 e Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri✓ pada kolom yang tepat) : Prodsiding Forum Ilmiah Internasional
 Prodsiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding.. 18		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	9		1,62
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		5,04
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		5,04
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	28		5,04
Total = (100%)	93		16,74 ✓
Nilai Pengusul =			

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Isi Tulisan Lengkap
- Berkecukupan pembahasannya
- Artikel dapat di baca secara online

Makassar, Desember 2020
 Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Ambo Ala, M.S
 NIP 195402311981021006
 Unit Kerja: Fak. Pertanian

Catatan:
 Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama
 Atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi