

6

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

Judul Makalah (Paper) : Response of growth and development of butternut squash (*Cucurbita moschata*) to the combination of bioslurry and NPK fertilization.
 Jumlah Penulis : 6 Orang (M. Darmawan, Kaimuddin, N.E.Dungga, **Rinaldi Sjahril**, A. Mollah, and N.S. Yuniarti)
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : The 2nd International Conference of Interdisciplinary Research On Green Environmental Approach for Sustainable Development
 b ISBN/ISSN : 1755-1307
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Sulawesi Selatan, Indonesia
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/>
 e Terindeks di (jika ada) : Scopus Q4

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


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 40%*30/5 = 2.4		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	9		9
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		7
Total = (100%)	30		26
Nilai Pengusul =	26 x 40% / 5		2

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur karya ilmiah ini telah sesuai dengan kriteria karya tulis.
2. Pembahasan mendalam, menunjukkan bagaimana pemberian pupuk bioslurry & MPK secara signifikan dapat meningkatkan Variable pertumbuhan & produksi Cucurbita moschata
3. Data yang dihasilkan bagus, berkhasiat untuk aplikasi pupuk bioslurry & MPK dapat secara signifikan meningkatkan pertumbuhan dan produksi Cucurbita moschata
4. Diterbitkan di Prosiding Internasional terindeks Scopus Q4
5. Hasil Turnitin 13% → tergolong cukup rendah
6. Bidang ilmu karya ilmiah linear dengan bidang ilmu penulisnya

Makassar, ... 13 April 2022

Penilai 1


 Prof. Dr. H. Muh Fard BDR, M.P.
 NIP 19670520199021001
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian
 Bidang Ilmu : Pemuliaan Tanaman
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

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

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

Judul Makalah (Paper) : Response of growth and development of butternut squash (*Cucurbita moschata*) to the combination of bioslurry and NPK fertilization.
 Jumlah Penulis : 6 Orang (M. Darmawan, Kaimuddin, N.E.Dungga, **Rinaldi Sjahril**, A. Mollah, and N.S. Yuniarti)
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : The 2nd International Conference of Interdisciplinary Research On Green Environmental Approach for Sustainable Development
 b ISBN/ISSN : 1755-1307
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Sulawesi Selatan, Indonesia
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/>
 e Terindeks di (jika ada) : Scopus Q4

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 40%*30/5 = 2.4		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	9		8
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		7
Total = (100%)	30		26
Nilai Pengusul =	26 x 40% / 5		2

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur karya ilmiah telah sesuai dengan kriteria karya ilmiah.
 - Pembahasan cukup mendalam dengan melihat pengaruh penggunaan bioslurry terhadap pertumbuhan & produksi butternut squash
 - Data yg disajikan bagus, peny-p- parameter & perbandingan kualitas buah yg dihasilkan berbagai konsentrasi bioslurry & NPK
 - Ditertitikan oleh lembaga ilmiah yang bereputasi yaitu terindeks Scopus Q4 dan memiliki ISBN
 - Hasil temuan 13% menunjukkan pengaruh sangat rendah
 - Banyak ilmu karya ilmiah artikel ilmiah dg bdd ilmu penulis

Makassar, 7 April 2022

Penilai 2 

Prof. Dr. H. Nasarudin, MS
 NIP 19550601973121001
 Unit Kerja : Fak. Pertanian Unhas
 Bidang Ilmu : Ekofisiologi
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar I/ve

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