

By

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

Judul Artikel Ilmiah : Weeds diversity and the production of shallot (*Allium ascalonicum* L.) due to the application of azolla fertilizers and oxyfluorfen.

Penulis Artikel Ilmiah : **Rusnadi Padjung** , E Syam'un, F Haring, K Mantja, N Kasim, and Y Suni

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 575 (2020)
 b. Nomor/Volume/Hal : ISSN : 1755-1307
 Volume 575, tahun 2020, hal. 2 - 8
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni, 2020.
 d. Penerbit : IOP Science
 e. Jumlah halaman : 7 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear penuh

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah International (60%*30 = 18)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		10				1,8
Ruang lingkup dan Kedalaman pembahasan(30%)		30				5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi / metodologi (30%)		30				5,4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)		30				5,4
Total = (100%)		100				18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Seluruh unsur ada					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	ruang lingkup sesuai judul, Pembahasan kuperhensif					
Kecukupan & Kemutakhiran Data/informasi & Metodologi:	Metodologi dan Data Mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Seluruh unsur ada					

Makassar, Juni 2021

Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Nasaruddin, M.S.
 NIP. 195501061983121001
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Unhas
 Bidang Ilmu : Fisiologi Tanaman
 Jabatan Pangkat : Guru Besar / IVe



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

Judul Artikel Ilmiah : Weeds diversity and the production of shallot (*Allium ascalonicum* L.) due to the application of azolla fertilizers and oxyfluorfen.

Penulis Artikel Ilmiah : **Rusnadi Padjung**, E Syam'un, F Haring, K Mantja, N Kasim, and Y Suni

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 575 (2020)
 b. Nomor/Volume/Hal : ISSN : 1755-1307
 Volume 575, tahun 2020, hal. 2 - 8
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni, 2020.
 d. Penerbit : IOP Science
 e. Jumlah halaman : 7 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

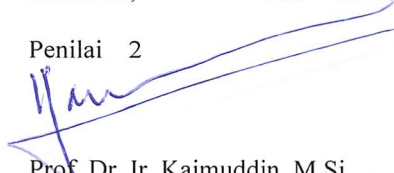
NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear penuh

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah International (60%*30 = 18)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		10				1,8
Ruang lingkup dan Kedalaman pembahasan(30%)		30				5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi / metodologi (30%)		30				5,4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)		28				5,04
Total = (100%)		98				17,64
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Seluruh unsur ada					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup sesuai judul, Pembahasan terperinci					
Kecukupan & Kemutakhiran Data/informasi & Metodologi:	Metodologi dan Data mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Seluruh unsur ada					

Makassar, Juni 2021,

Penilai 2



Prof. Dr. Ir. Kaimuddin, M.Si
 NIP. 196005121989031003
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Unhas
 Bidang Ilmu:Klimatologi Pertanian :
 Jabatan Pangkat : Guru Besar / IVD

