

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

Judul Artikel Ilmiah : Image Based-Phenotyping and Selection Index Based on Multivariate Analysis for Rice Hydroponic Screening under Drought Stress,  
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis: Adinda Asri Laraswati , Rusnadi Padjung , Muh Farid , Nasaruddin Nasaruddin, Muhammad Fuad Anshori Amin Nur, Andi Isti Sakinah,  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Plant Breeding and Biotechnology, terindex. Q3. SJR. 0.31,  
 b. Volume/Nomor/Hal : Vol. 9/ No. 4 / Hal. 272-286  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Tahun 2021/ISSN: 22879358, 22879366  
 d. Penerbit : Korean Society of Breeding Science,  
 e. Jumlah halaman : 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 unsur plagiat
2	Linearitas	Linear dit. ilmu pengetahuan

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	9%					0,28
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28%					0,90
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28%					0,90
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29%					0,93
Total = (100%)	94%					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	70% penulis kedua					3,01
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	- lengkap dan memenuhi syarat sebagai jurnal internasional bereputasi					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	- sesuai bidang ilmu pengetahuan, dan pembahasan mendalam					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	- Data dan metodologi baik dan lengkap					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	- Penerbit berkualitas, mempunyai ISSN terindeks pada Science Journal, Q3. Sj. 0.31					

Makassar, 18 Februari 2022

Penilai

*[Signature]*  
 Nama : Kasmudin  
 NIP : 196005121987031003  
 Unit Kerja : Fak. Pertanian Unhas  
 Bidang Ilmu :  
 Jabatan Pangkat : 10/d

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

Judul Artikel Ilmiah : Image Based-Phenotyping and Selection Index Based on Multivariate Analysis for Rice Hydroponic Screening under Drought Stress,  
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis: Adinda Asri Laraswati , Rusnadi Padjung , Muh Farid , Nasaruddin Nasaruddin, Muhammad Fuad Anshori Amin Nur, Andi Isti Sakinah,  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Plant Breeding and Biotechnology, terindex. Q3. SJR. 0.31,  
 b. Volume/Nomor/Hal : Vol. 9/ No. 4 / Hal. 272-286  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Tahun 2021/ISSN: 22879358, 22879366  
 d. Penerbit : Korean Society of Breeding Science,  
 e. Jumlah halaman : 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

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) 3,22					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	10%					0,32
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29%					0,93
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	28%					0,90
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29%					0,93
Total = (100%)	96%					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Sebagai penulis kedua					3,08 ✓
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	- Memenuhi syarat sebagai jurnal internasional bereputasi. Penulis-cerita mulai dari abstrak, pendahuluan sampai daftar pustaka.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	- Sesuai bidang ilmu pengusul, membahas penyaringan Hektapamil padi di bawah stres karena kekeringan					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	- Informasi data dan Metodologi, sesuai dan lengkap.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	- Diterbitkan oleh Korean Society of Breeding Science terindex. Q3. SJR. 0.31.					

Makassar, 18 Feb. 2022

Penilai I

Prof. Dr. Ir. Yusuf Mula

NIP 195412201983031001

Unit Kerja : Fak. Pertanian Unhas

Bidang Ilmu : Bioteknologi Pertanian

Jabatan Pangkat : W/E