



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

- Judul karya ilmiah : Agronomic diversity of several soybean putative mutant lines resulting from gamma-rays irradiation in M6 generation
- Penulis Jurnal Ilmiah : Nilahayati, Nazimah, Rd. Selvy Handayani, Jaka Syahputra, Muhammad Rizky
- Status Pengusul : Penulis Utama
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Jurnal Nusantara Bioscience
  - b. Nomor ISSN : ISSN 2087-3948, E-ISSN: 2087-3956
  - c. Volume/Nomor : Vol 14 No 1
  - d. Edisi(bulan/tahun) : May 2022
  - e. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity
  - f. DOI Artikel (bila ada) : -
  - g. Web Jurnal : <https://smujo.id/nb/article/view/10151>
  - h. Jumlahhalaman : 34-39 halaman
- Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional  
(beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (15kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10%)		1,5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		4,3
Total = (100%)		15		13,8

Komentar/Ulasan Reviewer

Kelengkapan unsur isi paper	Isi jurnal sangat lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan sangat mendalam
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metode	Data dan metodologi sangat mutakhir
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Berkualitas dan bereputasi
Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiat
Linearitas	Sebaiknya bilah ilmu penerbit

Reuleut-Aceh Utara, 23 Mei 2022

Reviewer 1

Dr. Laila Nazirah, S.P., M.P

NIP. 197606122003122002

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH  
Cot Teungku Nie – Reuleut Kecamatan Muara Batu – Aceh Utara  
Laman : <http://www.unimal.ac.id>

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

Judul karya ilmiah : Agronomic diversity of several soybean putative mutant lines resulting from gamma-rays irradiation in M6 generation

Penulis Jurnal Ilmiah : Nilahayati, Nazimah, Rd. Selvy Handayani, Jaka Syahputra, Muhammad Rizky

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Nusantara Bioscience
- b. Nomor ISSN : ISSN 2087-3948, E-ISSN: 2087-3956
- c. Volume/Nomor : Vol 14 No 1
- d. Edisi(bulan/tahun) : May 2022
- e. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity
- f. DOI Artikel (bila ada) : -
- g. Web Jurnal : <https://smujo.id/nb/article/view/10151>
- h. Jumlah halaman : 34-39 halaman

Kategori Publikasi Ilmiah :  
(beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (15 kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10%)		1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4,5		4,3
Total = (100%)		15		14,6

Komentar/Ulasan Reviewer

Kelengkapan unsur isi paper	Isi jurnal lengkap.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	terpenuhi secara baik dan dibahas secara mendalam
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metode	informasi sudah memenuhi, cukup dan mutakhir.
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	unsur terpenuhi dan berkualitas
Indikasi Plagiasi	tidak terindikasi plagiat
Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu pengusul.

Reuleut-Aceh Utara, 23 Mei 2022

Reviewer 2

Dr. Ir. Yusra, M.P

NIP . 196512312001122002

Unit kerja : Fakultas Pertanian UNIMAL