

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Daya Adaptasi Mutan Padi Beras Merah dan Varietas Padi Gogo di Tiga Lahan Sub Optimal di Indonesia

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal lahan Sub Optimal

b. Nomor EISSN : 2252-6188, 2302-3015

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 1, April, 2016

d. Penerbit : Universitas Sriwijaya

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web Jurnal : <https://jlsuboptimal.unsri.ac.id/index.php/ijso/issue/view/17/showToc>

g. Terindeks di : www.jlsuboptimal.unsri.ac.id

: sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksdi DOAC, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

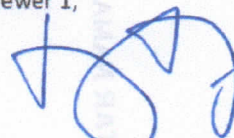
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		3
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,5
Total = (100%)		10		
Nilai Pengusul =		10		2,5

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

CEK PLAGIASI PAPA LINK DARI SAMA KARENA BUKAL OKUP.

29 April 2020

Reviewer 1,



Nama : Dr. Tri Lestari, SP, M.Si

NP : 407606004

Bidang : Agroteknologi

Unit Kerja : Universitas Bangka Belitung

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Daya Adaptasi Mutan Padi Beras Merah dan Varietas Padi Gogo di Tiga Lahan Sub Optimal di Indonesia

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal lahan Sub Optimal

b. Nomor EISSN : 2252-6188, 2302-3015

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 1, April, 2016

d. Penerbit : Universitas Sriwijaya

e. DOI artikel (jika ada) : <https://jhsboptimal.unsri.ac.id/index.php/jhsboptimal/view/17/showTax>

f. Alamat web Jurnal : www.jhsboptimal.unsri.ac.id

g. Terindeks di : scinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

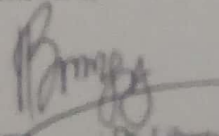
Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksdi DOAC, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2.90
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2.75
Total = (100%)		10		
Nilai Pengusul =		10		9.5

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Naskah jurnal ini sudah memberikan informasi yang baik dalam pengujian multilokasi pada tanaman padi beras merah hasil radiasi sinar gamma. Dari hasil penelitian ini dapat memberikan informasi yang sangat penting bahwa pengujian tanaman hasil radiasi harus tetap memperhatikan musim tanam agar dapat memberikan hasil yang lebih kongkrit.

29 April 2020
Reviewer 2,



Nama : Dr. Liberty, S.P., M.Si
NIP : 197808282009122002
Bidang : Bioteknologi Tanaman
Unit Kerja : Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung