

**SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Nasional**

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Teknologi Peningkatan Kualitas Hasil Panen Jagung (*Zea mays* L.) di Lahan Berpasir
 Nama Penulis : Saijo
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Planta Simbiosis
 b. Nomor ISSN : 2685-4627
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 4 (2) Oktober, 2022
 d. Penerbit : Jurusan Budidaya Tanaman Pangan Politeknik Negeri Lampung
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://jurnal.polinela.ac.id/JPS/issue/view/169>
 f. Alamat Web Jurnal : [J-Plantasimbiosa \(polinela.ac.id\)](http://J-Plantasimbiosa (polinela.ac.id))
 g. Terindek Google Scholar


Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindex di DOAJ, CABI, SCOPUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,0		1.0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,0		3.0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,0		2.9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3,0		2.9
Total = (100%)				10,0		9.8
Nilai Pengusul	100% X 9.8				9.8..
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 : <i>informasi kurang update, pambitan belum kredibel</i>						

Palangka Raya, Maret 2023
 Reviewer,


 Djoko Eko Hadi Susilo, S.P., M.P.
 NIDN. 004127601

Unit Kerja : Fakultas Pertanian dan Kehutanan Universitas Muhammadiyah Palangkaraya
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang ilmu : Budidaya Pertanian (Agronomi)

**SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Nasional**

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Teknologi Peningkatan Kualitas Hasil Panen Jagung (*Zea mays* L.) di Lahan Berpasir
 Nama Penulis : Saijo
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Planta Simbiosis
 b. Nomor ISSN : 2685-4627
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 4 (2) Oktober, 2022
 d. Penerbit : Jurusan Budidaya Tanaman Pangan Politeknik Negeri Lampung
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://jurnal.polinela.ac.id/JPS/issue/view/169>
 f. Alamat Web Jurnal : [J-Plantasimbiosa \(polinela.ac.id\)](http://J-Plantasimbiosa (polinela.ac.id))
 g. Terindek Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

Jurnal Ilmiah International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindex di DOAJ, CABI, SCOPUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,0		1,0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,0		2,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,0		2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3,0		3,0
Total = (100%)				10,0		9,7
Nilai Pengusul	<i>100% x 9,7</i>					<i>.....9,7..</i>
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 : <i>pembahasan kurang dalam, kemutakhiran data dan informasi kurang memadai</i>						

Palangka Raya, Maret 2023

Reviewer,



Nurul Hidayati, S.P., M.P.
NIDN. 0025077301

Unit Kerja : Fakultas Pertanian dan Kehutanan Universitas Muhammadiyah Palangkaraya
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang ilmu : Budidaya Pertanian (Agronomi)