



[HOME](#) / [ARCHIVES](#) / Vol. 4 No. 2 (2023)

Vol. 4 No. 2 (2023)

DOI: <https://doi.org/10.54387/jpp.v4i2>

PUBLISHED: 2023-10-04

ARTICLES

Efektivitas Pembuatan Lubang Tanam di Perkebunan Kelapa Sawit dengan Quality Control Circle

Yudhi Pramudya (Polytechnic of Lembaga Pendidikan Perkebunan LPP, Indonesia)

Yeremia Pandiangan (Program Studi Pengelolaan Perkebunan, Politeknik LPP, Yogyakarta 55222, Indonesia)

Galuh Banowati (Program Studi Budidaya Tanaman Perkebunan, Politeknik LPP, Yogyakarta 55222, Indonesia)

Sukarji (Program Studi Budidaya Tanaman Perkebunan, Politeknik LPP, Yogyakarta 55222, Indonesia)

1-12

PDF

[doi](https://doi.org/10.54387/jpp.v4i2.36) DOI : 10.54387/jpp.v4i2.36

Abstract View : 219

PDF downloads: 218

Pertumbuhan setek lada perdu (*Piper nigrum*) dengan pemberian ekstrak bawang merah sebagai zat pengatur tumbuh

Agum Sumawijaya (Universitas Swadaya Gunung Jati, Indonesia)

Ismail Saleh (Universitas Swadaya Gunung Jati, Indonesia)

13-18

PDF

[doi](https://doi.org/10.54387/jpp.v4i2.31) DOI : 10.54387/jpp.v4i2.31

Abstract View : 62

PDF downloads: 63

Optimalisasi Kinerja Perpindahan Panas Alat Plate Heat Exchanger Pada Proses Pemurnian Glycerin Water

Hendri Rantau (Politeknik LPP, Indonesia)

19-25

PDF

[doi](https://doi.org/10.54387/jpp.v4i2.27) DOI : 10.54387/jpp.v4i2.27

Program Pakar untuk Penentu Kesehatan Tanah dengan Metode Backward Chaining berbasis Landsat Normalized Difference Vegetation Index

Dian Pratama Putra Suwarno (INSTIPER Yogyakarta, Indonesia)

Nanda Satya Nugraha (Program Studi Teknik Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta, Indonesia)

Betti Yuniasih (Program Studi Teknik Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta, Indonesia)

Teddy Suparyanto (Program Studi Teknik Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta, Indonesia)

 26-37

 PDF

 DOI : 10.54387/jpp.v4i2.41

 Abstract View : 70

 PDF downloads: 54

Identifikasi Jerapan Fosfat (P) dengan Sistim Pakar Menggunakan Metode Fuzzy Logic berdasarkan pH Tanah Berbasis Aplikasi Android

Teddy Suparyanto (Program Studi Teknik Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta, Indonesia)

Dian Pratama Putra Suwarno (INSTIPER Yogyakarta, Indonesia)

Nanda Satya Nugraha (Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta, Indonesia)

 38-48

 PDF

 DOI : 10.54387/jpp.v4i2.42

 Abstract View : 86

 PDF downloads: 60

MAKE A SUBMISSION

QUICK MENU

Editorial Team

Focus and Scope

Publication Ethics

Author Guidelines

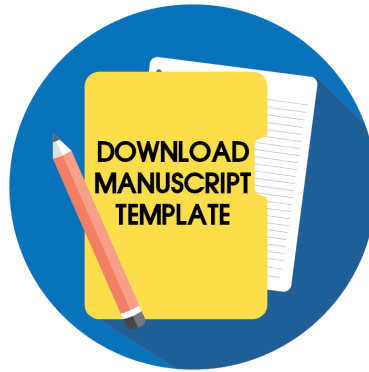
Copyright Notice

Peer Review Process

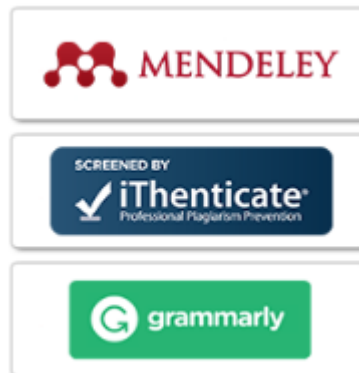
Plagiarism Policy

Author(s) Fee
Open Access Policy
Contact
Visitor Statistic

ARTICLE TEMPLATE



TOOLS



CERTIFICATE

SERTIFIKAT

Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Riset dan Teknologi
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia



Kutipan dari Keputusan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia

Nomor: 79/E/KPT/2023

Peringkat Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode I Tahun 2023

Nama Jurnal Ilmiah:

Jurnal Pengelolaan Perkebunan (JPP)

E-ISSN: 28290062

Politeknik LPP

Ditetapkan Sebagai Jurnal Ilmiah:

TERAKREDITASI PERINGKAT 5

Akreditasi Berlaku selama 5 (lima) Tahun, yaitu:
Volume 2 Nomor 1 Tahun 2021 sampai Volume 6 Nomor 2 Tahun 2025
Jakarta, 11 May 2023

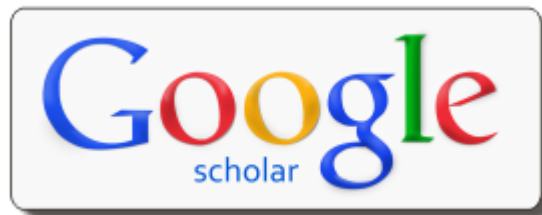
Pt. Direktur Jendral Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi



Prof. Ir. Nizam, M.Sc., DIC, Ph.D., IPU, ASEAN Eng
NIP. 196107061987101001



CITATION ANALYSIS



INDEXING



INFORMATION

[For Readers](#)

[For Authors](#)

For Librarians

Platform &
workflow by
OJS / PKP