

FORMULIR TELAAH DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ARTIKEL JOM INSTIPER OLEH PEMBIMBING

Nama : Ahmad Syahrul Adrianto

NIM : 20729

Prodi : Agroteknologi

Judul : Respon pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) Di Mairi Nursery Dengan Dosis pupuk N dan P serta volume penyiraman.

Petunjuk Teknis:

Telaah artikel yang ada dan diberikan tanda silang pada kotak yang tersedia dan isilah titik-titik yang sudah tersedia sesuai dengan hasil telaah

A. Gaya dan Penataan (berilah tanda silang pada kotak yang tersedia)

| | Ya | Tidak |
|---|----|-------|
| 1. Apakah judul sudah sesuai dengan isi artikel? | ✓ | |
| 2. Apakah abstrak sudah memberikan pokok-pokok penting? | ✓ | |
| 3. Apakah metodologi penelitian yang digunakan sesuai? | ✓ | |
| 4. Apakah data yang diambil benar dan akurat? | ✓ | |
| 5. Apakah tabel gambar sesuai kebutuhan? | ✓ | |
| 6. Apakah keterangan tabel sudah sesuai? | ✓ | |
| 7. Apakah kesimpulan sudah lengkap dan jelas? | ✓ | |
| 8. Apakah referensi yang digunakan sudah mendukung artikel? | ✓ | |
| 9. Apakah artikel yang ditulis dengan lugas dan jelas? | ✓ | |
| 10. Apakah penulisan sesuai dengan gaya selingkung? | ✓ | |

B. Kualitas Artikel

(isilah pada kotak yang terpilih dengan silang)

- Tidak menjiplak karya orang lain
- Tidak direncanakan untuk dipatenkan
- Tidak melanggar perjanjian kerjasama dengan pihak ketiga

C. Persetujuan

(isilah pada kotak yang terpilih dengan silang)

Tidak dipublikasikan

Dipublikasikan pada:

- Jurnal Mahasiswa INSTIPER (JOM)
- Jurnal INSTIPER (Agrifitia, Agroista, Wana Tropika, JBFT, AE Innovation)
- Jurnal Luar INSTIPER

D. Catatan

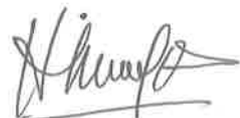
.....

.....

.....

.....

Penelaah:



NIDN. 0518066101

FORMULIR HAK CIPTA ARTIKEL JOM INSTIPER

JUDUL ARTIKEL: Respon Pertumbuhan Bibit kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq)
Di Main Nursery Dengan Dosis Pupuk N dan P serta
Volume Penyiraman

DAFTAR LENGKAP SEMUA PENULIS:

| Nama | NIM/NIDN |
|--------------------------------|------------|
| 1. Ahmad Syahrul Adrianto | 20729 |
| 2. Dr. Ir. Harry Wirianata, Ms | 0518066101 |
| 3. Ir. Nany Andayani, Mp | 0528056201 |

PROGRAM STUDI:

TRANSFER HAK CIPTA

Yang bertanda tangan di bawah ini **menyerahkan** hak di bawah hak cipta yang ada dalam artikel tersebut di atas kepada **Institut Pertanian Stiper Yogyakarta** untuk:

- Diperbanyak dan;
- Diterbitkan dalam Jurnal Online Mahasiswa Institut Pertanian Stiper Yogyakarta (<https://jurnal.instiperjogja.ac.id/index.php/JOM>) dengan catatan tanpa ada perubahan isi artikel tersebut. Sedangkan hak-hak lain yang ada di bawah hak cipta mengikuti ketentuan dalam Undang-Undang RI No. 19 Tahun 2002 tentang Hak Cipta.

Yogyakarta, 20 September 2023



(Nama) Ahmad Syahrul Adrianto
NIDN. 20729



(Nama) Dr. Ir. Harry Wirianata, Ms
NIDN. 0518066101



(Nama) Ir. Nany Andayani
NIDN. 0528056201

LEMBAR REVIEW

NAMA : Ahmad Syahrul Adrianto
NIM : 20729
JUDUL : Respon pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) Di Main Nursery Dengan Dosis pupuk N Dan P serta Volume Penyiraman
DOSEN PEMBIMBING : 1. Dr. Ir. Harry Wirianata, MS
2. Ir. Mary Andayani, Mp

| No. | Review |
|-----|--------------------------------------|
| | Sesuai dengan pedoman dan format joi |

Catatan: Dosen penguji memberikan tanda tangan setelah mahasiswa ybs merevisi artikel/skripsi

Yogyakarta, 20 September 2013

Dosen Penguji,



NIDN. 0518066101

LEMBAR REVIEW

NAMA : Ahmad Syahrul Adrianto
NIM : 20729
JUDUL : Laporan pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq) Di Main Nursery Dengan Dosis Pupuk N dan P serta Volume penyiraman
DOSEN PEMBIMBING : 1. Dr. Ir. Harry Wiranata, Ms
2. Ir. Nany Andayani, Mp

| No. | Review |
|-----|--|
| | <p>Perbaiki Abstrak, tambah pengantar, dan perbaiki kesimpulan.</p> <p>Di Pendahuluan ditambah Tujuan.</p> <p>Metode penelitian, Waktu dan Alat dihilangkan.</p> <p>Ditambah penjelasan lain yg perlu seperti jumlah ulang, waktu pengantar, parameter pengantar jenis pupuk unsur PN unsur bany</p> |

Catatan: Dosen penguji memberikan tanda tangan setelah mahasiswa ybs merevisi artikel/skripsi

Yogyakarta, 20 September 2023

Dosen Penguji,



NIDN. 0528056201