

**FORMULIR TELAAH DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ARTIKEL JOM INSTIPER  
OLEH PEMBIMBING**

Nama : Mario Syaputra Lingga

NIM : 21067

Prodi : Agroteknologi

Judul : "Aplikasi Kchromonoid untuk meningkatkan fruit set Kelapa Sawit"

**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)	C. Persetujuan (isilah pada kotak yang terpilih dengan silang)
<input checked="" type="checkbox"/> Tidak menjiplak karya orang lain <input checked="" type="checkbox"/> Tidak direncanakan untuk dipatenkan <input checked="" type="checkbox"/> Tidak melanggar perjanjian kerjasama dengan pihak ketiga	<input type="checkbox"/> Tidak dipublikasikan Dipublikasikan pada: <input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Mahasiswa INSTIPER (JOM) <input type="checkbox"/> Jurnal INSTIPER (Agrifitia, Agroista, Wana Tropika, JBFT, AE Innovation) <input type="checkbox"/> Jurnal Luar INSTIPER

**D. Catatan**

.....

.....

.....

Penelaah:

NIDN. 0528056201

**FORMULIR TELAAH DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ARTIKEL JOM INSTIPER  
OLEH PEMBIMBING**

Nama : *MARIO SYAPUTRA LIYGGAA*

NIM : 21067

Prodi : Agronetikologi

Judul : "Aplikasi Kromatografi untuk meningkatkan fruktosel Kelapa Sawit"

**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)

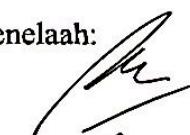
- Tidak dipublikasikan

Dipublikasikan pada:

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

**D. Catatan**

Penelaah:



*Mario Syaputra Liyggaa*  
NIDN. 0025046101.

## FORMULIR HAK CIPTA ARTIKEL JOM INSTIPER

JUDUL ARTIKEL: "Aplikasi Kalromonoid untuk Meningkatkan fruit Set Kelapa Sawit"

### DAFTAR LENGKAP SEMUA PENULIS:

Nama	NIM/NIDN
1. Mario Syaputra Lingga	21067
2. Ir. Neny Andayani, MP.	0528056201
3. Ir. Samsuri Tarmadja, MP.	0025046101

### 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, 18 September 2023

(Nama) Mario Syaputra Lingga  
NIDN 21067

(Nama) Ir. Neny Andayani, MP.  
NIDN. 0528056201

(Nama) Ir. Samsuri Tarmadja, MP.  
NIDN. 0025046101

## LEMBAR REVIEW

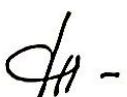
NAMA : Maria Syaputra Lingga  
NIM : 21067  
JUDUL : Aplikasi Icaromoraid untuk meningkatkan Funit Set Kelapa Sawit  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Ir. Neny Andayani, M.P.  
2. Ir. Samsuri Tarmadja, M.P.

No.	Review
	<p>Perbaiki Abstrak di metode penelitian dan kesimpulan yg dari hasil lebih dipersingkat, kerangka pengujian kali ini . Penyajian bukti Tabul sudah cukup jelas maka grafik tidak perlu dicantumkan .</p>

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

Yogyakarta, 18 September 2023

Dosen Penguji,

  
Ir. Neny Andayani, M.P.  
NIDN. 0520056201

# LEMBAR REVIEW

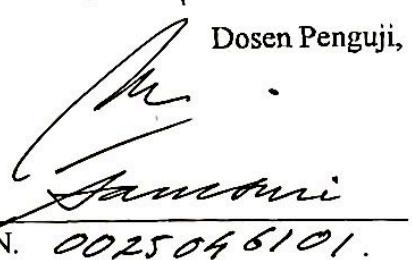
NAMA : MARIO SYAPUTRA LINGGA  
NIM : 21067  
JUDUL : Aplikasi Keironomid untuk meningkatkan fruit set kelapa sawit  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Neny Andiyani  
2. Samsari

No.	Review
1	Abstrak
2.	Pendahuluan

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

Yogyakarta, 19 September 2022

Dosen Penguji,



Samsari

NIDN. 0025046101.