

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

Nama : Mugiono Prakoso

NIM : 21072

Prodi : Agroteknologi

Judul : Komposisi Gumpalan Tanaman Menghasilkan Kelapa Sawit  
 Yang Diaplikasikan Janjins Kofung dan Pelepas Dara 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?	X	
2.	Apakah abstrak sudah memberikan pokok-pokok penting?	X	
3.	Apakah metodologi penelitian yang digunakan sesuai?	X	
4.	Apakah data yang diambil benar dan akurat?	X	
5.	Apakah tabel gambar sesuai kebutuhan?	X	
6.	Apakah keterangan tabel sudah sesuai?	X	
7.	Apakah kesimpulan sudah lengkap dan jelas?	X	
8.	Apakah referensi yang digunakan sudah mendukung artikel?	X	
9.	Apakah artikel yang ditulis dengan lugas dan jelas?	X	
10.	Apakah penulisan sesuai dengan gaya selingkung?	X	

<b>B. Kualitas Artikel</b> (isilah pada kotak yang terpilih dengan silang)	<b>C. Persetujuan</b> (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 type="checkbox"/> Jurnal Mahasiswa INSTIPER (JOM) <input type="checkbox"/> Jurnal INSTIPER (Agrifitia, Agroista, Wana Tropika, JBFT, AE Innovation) <input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Luar INSTIPER

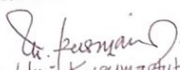
**D. Catatan**

.....

.....

.....

Penelaah:

  
 Dr. Umi Kusumastuti Rusmarini, M.P.  
 NIDN. 052510002

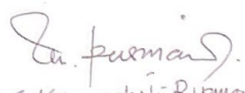
## LEMBAR REVIEW

NAMA : Mugiono Prakoso  
 NIM : 21072  
 JUDUL : Komposisi Guna Pada Tanaman Menghasilkan Kelapa Sawit Yang Dimpulkan Janjana Kosong dan Pelepas Daun Kelapa Sawit  
 DOSEN PEMBIMBING : 1. Ir. Umi Kusumastuti Rusmanini, MP  
                           2. Dr. Sri Sugiyanti, SP, MP

No.	Review
1.	Abstrack perlu diperbaiki sesuai istilah yg digunakan dalam pertanian.
2.	Tampilan tabel perlu disesuaikan dengan template jurnal.

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

Yogyakarta, 5 September 2023  
Dosen Penguji,

  
Dr. Siti Sugiyanti,  
Ir. Umi Kusumastuti Rusmanini, MP.  
NIDN. 0525106002.