

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

Nama : Riahardo Situmorang

NIM : 01096

Prodi : Agroteknologi

Judul : Efektifitas dan efisiensi pengendalian secara manual (Csi jari tiga) dan kimia (merk masukuron) terhadap gulma Asplenium sp. di kebun 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>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 type="checkbox"/> Tidak dipublikasikan
<input type="checkbox"/> Tidak direncanakan untuk dipatenkan	Dipublikasikan pada:
<input type="checkbox"/> Tidak melanggar perjanjian kerjasama dengan pihak ketiga	<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:

  
Ranger Cahaya M  
NIDN. 0515048501

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

Nama : Riahardo Sutumorang

NIM : 21096

Prodi : Agroteknologi

Judul : Efektivitas dan efisiensi pengendalian secara manual (si jari tiga) dan kimia (metil metilsulfuron) terhadap gulma asplenium sp. di dalam telah 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>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 type="checkbox"/> Tidak direncanakan untuk dipatenkan <input 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:

Dr. Sri Syuranti, M.P.  
NIDN. 0518027202

## FORMULIR HAK CIPTA ARTIKEL JOM INSTIPER

### JUDUL ARTIKEL:

### DAFTAR LENGKAP SEMUA PENULIS:

Nama	NIM/NIDN
1. Riaaldo Sutumwang	21096.
2. Hargger Gahara <del>Mawandha</del> , Sp. M.Sc.	0515048501
3. Dr. Sri Suryanti, MP.	65180272

### 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:

- a) Diperbanyak dan;
- b) 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, 22. September 2023.

(Nama) Riaaldo Sutumwang  
~~NIM~~ 21096.

(Nama) Hargger Gahara M  
NIDN. 0515048501

Sri Suryanti

(Nama) Sri Suryanti  
NIDN. 65180272

## LEMBAR REVIEW

NAMA : Riahardo Situmorang  
NIM : 21096  
JUDUL : Efektifitas dan Efisiensi Penerapan Secara Manual (di Jati Ilaga) dan Klorin (quatil metsikuron) terhadap jukung Aspernum (P. di kebon kebon laut).  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Haryadi Gahara Mawardi  
2. Dr. Sri Sarianti, MP.

No	Review
	Akhirnya dilengkapi Catatan bahwa pada halaman pertama

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

Yogyakarta, 22 - 9 - 2023.

Dosen Penguji,

  
Haryadi Gahara M  
NIDN. 0515048501

## LEMBAR REVIEW

NAMA : Riaaldo Situmorang  
NIM : 210950  
JUDUL : Efektivitas dan efisiensi pengendalian secara manual (grinding dan kincir (metil metacelluluron) terhadap gulma asplenium sp. di kebun kelapa sawit.  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Hannyer Gahara Maulandha, S.P., M. Sc.  
2. DR. Sri Sugianti, MP.

No.	Review
1	Perbaiki penulisan spesies
2	Perbaiki sitasi
3	Perbaiki penulisan daftar pustaka

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

Yogyakarta, 22 - 3 - 2023

Dosen Penguji,

  
Sri Sugianti  
NIDN. 05180272