

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

Nama : Rio Iskandar

NIM : 21099

Prodi : Budidaya Pertanian

Judul : Efektifitas Pengendalian UPODs (Ciri-ciri tertier) Menggunakan Drone Sprayer dengan Pelarut Air Sumur dan Air Gambut.

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 (Agrifitria, Agroista, Wana Tropika, JBFT, A&E Innovation)
  - Jurnal Luar INSTIPER

**D. Catatan**

.....

.....

.....

.....

Penelaah:

  
Betti Yuntasih

NIDN. 0501068802

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

Nama : Rio Iskandar

NIM : 21099

Prodi : Budidaya Pertanian.

Judul : Efektifitas Pengendalian UPOKS (cranz tertiz) Menggunakan Drone Sprayer dengan Pelebur Air Sumur dan Air Gambut

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. 0025046101

## FORMULIR HAK CIPTA ARTIKEL JOM INSTIPER

JUDUL ARTIKEL: Efektifitas Pengendalian UPOKS (cicaria tertua) Menggunakan Drone Sprayer dengan Pelarut Air Sumur dan Air Gambut.

### DAFTAR LENGKAP SEMUA PENULIS:

Nama	NIM/NIDN
1. Rio Iskandar.	1. 21099
2. Betti Yuniasih, S.Si. M.Sc.	2. 0501068802
3. Ir. Samsuri Tarmaja, MP.	3. 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, 20 September 2023.

  
(Nama) Rio Iskandar.  
NIDN 21099

  
(Nama) Betti Yuniasih, S.Si. M.Sc.  
NIDN. 0501068802

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

## LEMBAR REVIEW

NAMA : Rio Iskandar  
NIM : 21099.  
JUDUL : Efektifitas Pengendalian UPOKS (cicada tertua) Menggunakan Drone Sprayer dengan Peleut Air Sumur dan Air Gambut.  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Betti Yuniasih, S.Si. M.Sc.  
2. Ir. Samsuri Tarmaja, M.P.

No.	Review
	<p>Perdalam pembatasan Pustaka minim 15 Daftar pustaka tidak sesuai format → pakai Mendeley.</p>

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

Yogyakarta, 17 September 2023

Dosen Penguji,



Betti Yuniasih

NIDN. 0501068802

## LEMBAR REVIEW

NAMA : Rio Iskandar  
NIM : 21099  
JUDUL : Efektifitas Pengendalian UPOKS ( cianiz tertta) Menggunakan, Drone Sprayer dengan Peleut Air Sumur dan Air Gambut.  
DOSEN PEMBIMBING : 1. Betti Yuniasih, S.Si. M.Sc  
2. Ir. Samsul Tarmaja, MP.

No.	Review
	<p>Abstract</p> <p>Penyaji Tabel</p> <p>Penyaji Gambar</p> <p>Pembahasan</p>

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

Yogyakarta, 19 September 2023

Dosen Penguji,

  
NIDN. 0025046101