

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

**Nama : Prasetyo Adi Pangestu**

**NIM : 22621**

**Prodi : Teknik Pertanian**

**Judul : PENINGKATAN EFISIENSI MESIN PEMECAH BIJI (RIPPLE MILL) KELAPA SAWIT  
MELALUI ADJUSTING JARAK ROTOR DAN STATOR**

**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)

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?

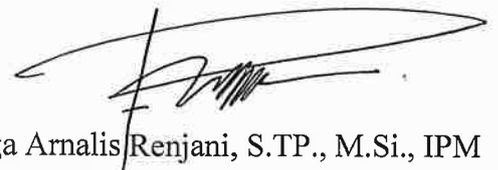
Ya	Tidak
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	

<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** *telendat : Jurnal Industri Teknologi Pertanian.*

*Unik. Padjadjaran, Bandung.*

Penelaah:



Rengga Arnalis Renjani, S.TP., M.Si., IPM

NIDN. 0523049201