

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Lampiran:

Judul Makalah : Technology Development og kupang processing with dryer machine base on expert system..
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : IPTEK Journal of Proceeding series
 b. Nomor ISBN : ISSN: 2354-6026
 c. Tahun Terbit : 2014
 d. Penerbit/Organizer : ITS
 f. Alamat Repository PT/
 Web prosiding : <http://iptek.its.ac.id/index.php/jps/article/view/572/268>

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasionalterindeks Scopus (Nilai Maks:30 AK)
 (beri √pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Nilai Maks: 15 AK)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Nilai Maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

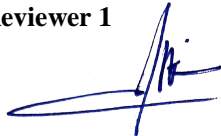
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (Nilai Maks: 15)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)	0,9		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7		2,2
Total = (100%)	9		8,3
Nilai Pengusul			

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh *Peer-Reviewer* :

- ✓ Originalitas sangat tinggi 96% atau similarity index 4%
- ✓ Penerbit Prosiding Seminar Internasional Series Belum Terindeks
- ✓ Semua unsur lengkap dan memenuhi kaidah, serta mendalam ulansannya
- ✓ Sebagian pustaka rujukan perlu dimutakhirkan

Jember, 12 Maret 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Yuli Witono, S.TP., MP.

NIP. 196912121998021001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Muda

Unit Kerja: Jurusan Tekn. Hasil Pertanian, Fak Tekn. Pertanian Univ Jember

Email: yuliwitono.ftp@unej.ac.id

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Lampiran:

Judul Makalah : Technology Development of kupang processing with dryer machine base on expert system..
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasMakalah : a. Nama Prosiding : IPTEK Journal of Proceeding series
 b. Nomor ISBN : ISSN: 2354-6026
 c. Tahun Terbit : 2014
 d. Penerbit/Organizer : ITS
 f. Alamat Repository PT/
 Web prosiding : http://iptek.its.ac.id/index.php/jps/article/view/572/268

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasionalterindeks Scopus (Nilai Maks:30 AK)
 (beri √pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Nilai Maks: 15 AK)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Nilai Maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (Nilai Maks: 15)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text" value=""/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)	0,9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7		2,4
Total = (100%)	9		8,0
Nilai Pengusul			

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh *Peer-Reviewer* :

Kelengkapan unsur naskah

Unsur naskah lengkap, tetapi penyajian tidak lazim sebagai jurnal dengan gambar dan table di luar teks

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman merupakan camp[uran antara hasil riset dnegan abdimas. Pembahasan kurang didukung pustaka, data tidak dielaborasi dnegan baik, prinsip kerja mesin telah dibahas dnegan baik

Kecukupan dan kemutakhirannya data/ informasi dan metodologi

Metode, informasi dan metodologi cukup memadai tetapi pustaka kurang mutakhir

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan

Kualitas editing kurang baik baik

Malang, 30 Maret 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Teti Estiasih, STP, MP.

NIP. 197912262002122001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FTP UB Malang

Email: teties@yahoo.co.id