

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

Judul karya ilmiah (paper) : **The Use of Indonesian Soybean Variety with Time and Planting Location to The Production to meet The Demand**

Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang

Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke / penulis korespondensi**Identitas

Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : International Mechanical and Industrial Engineering Conference 2018 (IMIEC 2018)
 b. Nomor ISSN : 2261236X
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 21 September 2018, 30-31 Agustus 2018
 d. Penerbit/organizer : Universitas Negeri Malang
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/63/mateconf_imi ec2018_03005.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	6		5,8
Total = (100%)	20		19,4
Nilai Pengusul = 60% x 19,4 (nilai yang diusulkan reviewer)			11,64

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi paper :** Kelengkapan unsur isi sesuai kaidah penulisan jurnal berisi judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan referensi.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik, pemilihan tema dan judul sangat tepat, mengingat Indonesia merupakan salah satu negara dengan permintaan untuk konsumsi kedelai tertinggi di dunia tetapi masih kekurangan dalam sektor produksi kedelai. Pembahasannya sangat lengkap mulai dari pembibitan, penanaman, perawatan, pemanenan, pembersihan hingga penjualan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :** Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi sangat baik, tidak memerlukan waktu yang lama untuk meningkatkan hasil produksi, mudah di pahami dan di terapkan secara langsung baik untuk skala industri maupun pribadi.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding :** Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal sangat baik, telah memenuhi standar dari MATEC Web of Conferences. International Mechanical and Industrial Engineering Conference (IMIEC) 2018. Open access.
- Indikasi plagiasi:** 10% INTERNET SOURCES; 6% PUBLICATIONS; 11% STUDENT PAPERS
- Kesesuaian bidang ilmu :** Sesuai bidang keahlian teknik industr serta Pendidikan pengusul

Surabaya, 13 Januari 2022

Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Udisubakti Ciptomulyono M.Eng.Sc. IPU
 NIP. 195903181987011001

Unit kerja : Fakultas Teknologi Industri dan
 Rekayasa Sistem-ITS Surabaya

Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVE, Pembina Utama