

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Sistem Aplikasi Pengolahan Data Bahan Baku dan Bahan Jadi Pada Pabrik Pengolahan Pupuk Organik CV.AJ Pratama Group Air Joman Menggunakan Metode Just In Time (JIT)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : JurTI
b. Nomor ISSN : 2580-7927 (cetak), 2615-2738(online)
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Volume-3, No.1, Juni 2019
d. Penerbit : Universitas Asahan
e. Alamat web jurnal : www.jurnal.una.ac.id/index.php/jurti
f. Terindeks di : google scholar, garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /Internasiona l Bereputasi	Jurnal Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0.6		0.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1.8		1.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1.8		1.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)			1.8		1.2
Total = (100%)			6.0		4.0

Komentar Ulasan *Peer Riview*

Kelengkapan dan kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian isi sudah memadai dan sesuai dengan unsur karya ilmiah/ artikel.
Ruang lingkup dan kesesuaian unsur	Sistem Aplikasi Pengolahan Data Bahan Baku dan Bahan Jadi Pada Pabrik Pengolahan Pupuk Organik CV.AJ Pratama Group Air Joman Menggunakan Metode Just In Time (JIT) yang dibahas sesuai dengan bidang ilmu penulis.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode dan data yang digunakan sudah memenuhi dan sesuai dengan keadaan saat ini.
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Hasil dari penelitian ini sudah dipresentasikan dan sudah dipublikasikan pada jurnal Internasional dan terindeks seopus dengan SJR = peringkat terindeks Sinea 5 (S5).
Indikasi Plagiasi	Tingkat kemiripan sangat baik sebesar 33%.
Linieritas	Karya ilmiah yang dipublikasikan sudah linier dengan bidang ilmu penulis.

Reviewer 2

Tanggal :

Tanda Tangan



Dr. Roslina, MIT

NIP/NIDN : 000 1126 706

Jabatan Fungsional/Pangkat : Lektor Kepala/Pembina Tingkat I(IVb)

Unit Kerja : Politeknik Negeri Medan (PolMed)