

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Analisis Pengendalian Kualitas Menggunakan Metode Taguchi Pada Umkm Rubber Seal Rm Products Genuine Parts Sukun, Malang**

Jumlah penulis : Penulis Anggota (2 orang)

Status Pengusul : penulis pertama/ penulis ke -2 / penulis korespondensi\*\*

a. Nama Jurnal : Jurnal Industri Inovatif

b. Nomor ISSN : 2615-3866

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5,8, September, 2020

d. Penerbit : Teknik Industri S1-ITN Malang

e. DOI artikel : -

f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/industri/article/view/2823>

g. Terindek di: Terakreditasi Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, -COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			6,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			6,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,0
<b>Total = (100%)</b>			<b>25</b>			<b>22,75</b>
<b>Nilai Pengusul = 22,75 x 40% (nilai yang diusulkan reviewer)</b>						<b>9,1</b>

**Komentar Peer Reviewer :**

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur** : Kelengkapan unsur isi jurnal sesuai kaidah penulisan jurnal berisi judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan saran, daftar pustaka.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan** : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik, objek dalam penelitian merupakan kebutuhan utama bagi beberapa bidang usaha industri.
- Kecukupan dan kemutakhiran data** : Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi cukup baik, meski beberapa data informasi dan penelitian menggunakan objek prototype atau bahkan tidak dapat ditemukan pada beberapa kota tertentu, eksperimen yang dilakukan cukup banyak dengan beberapa faktor pengendalian variabel yang di otak-atik sehingga memaksimalkan hasil penelitian.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal** : Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal cukup baik, E-ISSN: 2615-3866 Industri Inovatif – Jurnal Teknik Industri ITN Malang, September 2020
- Indikasi plagiasi**: 15% INTERNET SOURCES; 4% PUBLICATIONS; 2% STUDENT PAPERS
- Kesesuaian bidang ilmu** : Sesuai bidang keahlian teknik industry 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