

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Penyebab Cacat Cekung Profil Aluminium Bangladesh Window Dengan Metode FMEA
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Mekanova
 b. Nomor ISSN : 2502-0498
 c. Volume, no, bln, thn: Vol 7 No. 1, April 2021
 d. Penerbit : Universitas Teuku Umar
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ/ Lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	Aspek	Uraian/ Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi. masih memiliki makna dan komparasi. Dengan pengecekan turutan orther akan dari plagiat.
2	Linieritas	Bidang penelitian sudah linear dengan bidang ilmu penerap yaitu teknik industri dengan sub bidang sistem manufaktur


II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, DII	
Kelengkapan Dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)			1,5			1,3
Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan (30%)			4,5			4,4
Kecukupan Dan Kemutakhiran Data/Informasi Dan Metodologi (30%)			4,5			4,3
Kelengkapan Unsur Dan Kualitas Penerbit (30%)			4,5			4,3

Total = (100%)		15		19,3
Kontribusi Pengusul				1,9
Komentar/ Ulasan Peer Review:				
Kelengkapan Kesesuaian Unsur	Unsur yang dibahas sudah sangat baik, telah dengan mengacu kepada kesesuaian karakteristik objek penelitian.			
Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan	Kedalaman pembahasan berfokus pada bagaimana menjelaskan kecacatan yang terjadi di perusahaan, dengan menggunakan lingkup yang sesuai dengan teknik industri.			
Kecukupan Dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi	Data yang digunakan sudah mutakhir dan terbaru dan memenuhi kecukupan data. Metodologi sudah mutakhir dan terbaru.			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit.	Penerbit terakreditasi A, sehingga kualitasnya sudah terjamin dan sangat baik.			

Jakarta, 10 Agustus 2021

Penilai I



NIDN

: 0320066605

Unit Kerja

: Program Studi Teknik Industri Universitas Bhayangkara Jakarta Raya

Bidang Ilmu

: Teknik Industri

Nama

: Drs. Solihin., MT

Jabatan Akademik (KUM)

: Asisten Ahli (150)