

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

Judul karya ilmiah (Artikel)	:	Manufacturing Process of Car Spoiler Product Using Continuous Rattan Fiber Composite Materials
Jumlah Penulis	:	3
Nama Penulis	:	Agustinus Purna Irawan, Adianto, I Wayan Sukania
Status Pengusul	:	Penulis Pertama
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a. Nama Jurnal	:	International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET)
b. Nomor ISSN	:	09766359
c. Volume, nomor, bulan, tahun	:	Volume 11 No. 1, Tahun 2020 halaman 9-15
d. Penerbit	:	IAEME Publication
e. DOI artikel (Jika ada)	:	https://www.iaeme.com/MasterAdmin/Journal_uploads/IJMET/VOLUME_11_ISSUE_1/IJMET_11_01_002.pdf
f. Alamat web Jurnal	:	https://www.iaeme.com/ijmet/index.asp
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..**	:	Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	:	X	Jurnal Ilmiah Internasional terindeks Copernicus
	:		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	:		Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi**		Nasional Terakreditasi		Nasional ***		
		X					
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)							0.96
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							2.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)							2.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)							2.7
Total = (100%) Kontribusi Pengusul							9.06

Komentar Reviewer

1. Tantang kelengkapan dan kesesuaian unsur	: Artikel jurnal telah dituliskan secara lengkap sesuai dengan format-format jurnal yg baik
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Ruang lingkup pembahasan dalam jurnal telah dilakukannya penulis dengan baik dan lengkap
3. Kecukupan unsur dan kualitas penerbit	: Penerbit mempunyai unsur yg lengkap dan berkualitas baik ditandai dengan terindeks di database internasional yaitu Copernicus dan pernah terindeks SCOPUS sampai tahun 2019
4. Indikasi Plagiasi	: Tidak terlihat adanya indikasi plagiasi, distorsi yg kemungkinan menggunakan Turnitin sebesar 8%
5. Kesesuaian bidang ilmu	: Artikel jurnal yg ditulis sesuai dengan bidang Ilmu penulis.

Denpasar,
Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Tjokorda Gde Tirta Nindhia, S.T., M.T.
 NIDN : 197201161998031004
 Jabatan Fungsional : Profesor
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Udayana

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

Judul karya ilmiah (Artikel)	:	Manufacturing Process of Car Spoiler Product Using Continuous Rattan Fiber Composite Materials
Jumlah Penulis	:	3
Nama Penulis	:	Agustinus Purna Irawan, Adianto, I Wayan Sukania
Status Pengusul	:	Penulis Pertama
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a. Nama Jurnal	:	International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET)
b. Nomor ISSN	:	09766359
c. Volume, nomor, bulan, tahun	:	Volume 11 No. 1, Tahun 2020 halaman 9-15
d. Penerbit	:	IAEME Publication
e. DOI artikel (Jika ada)	:	https://www.iaeme.com/MasterAdmin/Journal_uploads/IJMET/VOLUME_11_ISSUE_1/IJMET_11_01_002.pdf
f. Alamat web Jurnal	:	https://www.iaeme.com/ijmet/index.asp
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..**	:	Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	:	X	Jurnal Ilmiah Internasional terindeks Copernicus
	:		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	:		Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

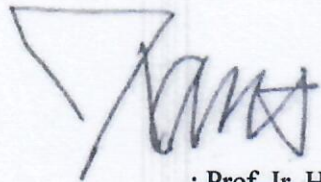
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi**		Nasional Terakreditasi		Nasional ***		
		X					
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10%	X	60%	80%	20		0,96
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30%	X	60%	75%	20		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30%	X	60%	75%	20		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30%	X	60%	75%	20		2,7
Total = (100%) Kontribusi Pengusul							9,06

Komentar Reviewer

1. Tantang kelengkapan dan kesesuaian unsur	:	Artikel sudah baik.
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	:	Masih kurang pembahasan lengkap.
3. Kecukupan unsur dan kualitas penerbit	:	Penerbit sudah Copernicus
4. Indikasi Plagiasi	:	Tidak terdeteksi plagiasi. plagiasi, turunkan 80%.
5. Kesesuaian bidang ilmu	:	Artikel sesuai & penelitian.

Jakarta,
Reviewer 2



Nama : Prof. Ir. Hadi Sutanto, M.M.A.E., Ph.D.
NIDN : 0315015603
Jabatan Fungsional : Profesor
Unit Kerja : Program Studi Teknik Mesin FT Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya