

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	DESAIN 3D KEMASAN MINYAK WANGI APLIKASI CAD (COMPUTERED AIDED DESIGN) DENGAN METODE API (ANALYSIS PRODUCT INSPECTION)
Penulis Jurnal Ilmiah	:	Mochammad Muchid
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a) Nama Jurnal	:	JURNAL INSTEK (Informatika Sains dan Teknologi)
b) Nomor/Volume	:	No.1 / Vol. 6
c) Edisi (Bulan/Tahun)	:	2021
d) ISSN/ISBN	:	ISSN: 2581-1711, PISSN: 2541-1179
e) Penerbit	:	Universitas Islam Negeri Alauddin
f) URL Asli	:	http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/instek/article/view/18641
g) URL repository	:	http://eprints.uwp.ac.id/id/eprint/2975/1/18641-50887-1-SM.pdf
h) Url Similarity Check	:	http://eprints.uwp.ac.id/id/eprint/2975/2/DESAIN%203D%20KEMASAN%20MINYAK%20WANGI%20APLIKASI%20CAD%20%28COMPUTERED%20AIDED%20DESIGN%29%20DENGAN%20METODE%20API%20%28ANALYSIS%20PRODUCT%20INSPECTION%29.pdf

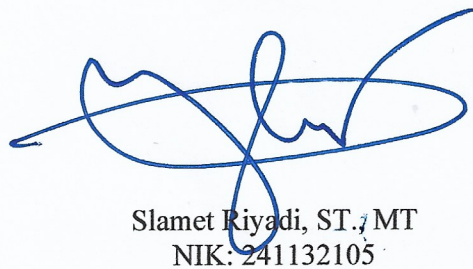
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks - DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)			1,5				1,3
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			4,5				4,2
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)			4,5				4
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			4,5				4
Total (100%)			15 (100%)				13,5
Kontribusi Pengusul: Penulis tunggal							

Komentar Peer Reviewer:

- 1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur**
Artikel sudah menyajikan unsur yang terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, dan Daftar Pustaka. Namun, research gap yang dipaparkan belum memadai dengan baik.
- 2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan**
Penulis belum menjelaskan hasil penelitian secara lengkap dengan tujuan penelitian atau hasil penelitian sebelumnya
- 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi**
data cukup relevan dengan tujuan penelitian. Desain penelitian cukup sesuai dengan tujuan penelitian. Analisis dalam penelitian masih kurang jelas
- 4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit**
Artikel ilmiah diterbitkan di JURNAL INSTEK, ISSN: 2581-1711. Jurnal terakreditasi Sinta 5. Jumlah terbitan volume konsisten sejak tahun 2016 – 2021.
- 5. Indikasi Plagiasi**
Cek Plagiarism menggunakan Turnitin pada artikel menunjukkan total similaritas dokumen sebesar 22%. Tidak terdapat indikasi plagiasi.
- 6. Kesesuaian Bidang Ilmu**
Artikel sesuai dengan bidang keilmuan penulis

Surabaya, 07 Mei 2021

Penilai



Slamet Riyadi, ST.; MT
NIK: 241132105

Jabatan Akademik: Lektor
Unit Kerja: Universitas Wijaya Putra

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	DESAIN 3D KEMASAN MINYAK WANGI APLIKASI CAD (COMPUTERED AIDED DESIGN) DENGAN METODE API (ANALYSIS PRODUCT INSPECTION)
Penulis Jurnal Ilmiah	:	Mochammad Muchid
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a) Nama Jurnal	:	JURNAL INSTEK (Informatika Sains dan Teknologi)
b) Nomor/Volume	:	No.1 / Vol. 6
c) Edisi (Bulan/Tahun)	:	2021
d) ISSN/ISBN	:	ISSN: 2581-1711, PISSN: 2541-1179
e) Penerbit	:	Universitas Islam Negeri Alauddin
f) URL Asli	:	http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/instek/article/view/18641
g) URL repository	:	http://eprints.uwp.ac.id/id/eprint/2975/1/18641-50887-1-SM.pdf
h) Url Similarity Check	:	http://eprints.uwp.ac.id/id/eprint/2975/2/DESAIN%203D%20KEMASAN%20MINYAK%20WANGI%20APLIKASI%20CAD%20%28COMPUTERED%20AIDED%20DESIGN%29%20DENGAN%20METODE%20API%20%28ANALYSIS%20PRODUCT%20INSPECTION%29.pdf

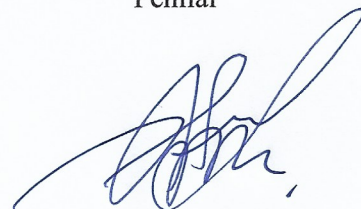
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks -DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)			1,5				1,4
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			4,5				4,2
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)			4,5				4,1
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			4,5				4
Total (100%)			15 (100%)				13,7
Kontribusi Pengusul: Penulis tunggal							

Komentar Peer Reviewer:

- 1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur**
Abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, dan Daftar Pustaka dituliskan dengan cukup baik. Tetapi, pentingnya penelitian tidak dipaparkan dengan cukup baik
- 2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan**
Tabel – tabel hasil penelitian dan gambar tidak dijelaskan secara menyeluruh dan kurang dijelaskan terhadap tujuan penelitian.
- 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi**
Data cukup relevan dengan tujuan penelitian. Metode penelitian sesuai dengan tujuan dari penelitian.
- 4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit**
Artikel ilmiah diterbitkan di JURNAL INSTEK, ISSN: 2581-1711. Jurnal terakreditasi Sinta 5. Jumlah terbitan volume konsisten mulai tahun 2016 s/d 2021.
- 5. Indikasi Plagiasi**
Cek Plagiarism dengan Turnitin pada artikel menunjukkan total kesamaan dokumen sebesar 22%. Artikel yang dipublikasikan tidak terdapat indikasi plagiasi
- 6. Kesesuaian Bidang Ilmu**
Materi artikel cukup relevan dengan bidang ilmu penulis

Surabaya, 07 Mei 2021

Penilai



Ong Andre Wahyu Riyanto, ST., MT
NIP: 197204052005011003
Jabatan Akademik: Lektor
Unit Kerja: Universitas Wijaya Putra