

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

Judul Artikel Ilmiah : Exploring product lifecycle using Markov chain
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/ Penulis Pertama/ Penulis ke-/ Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Sustainable Manufacturing - Hand in Hand to Sustainability on Globe: Proceedings of the 17th Global Conference on Sustainable Manufacturing
 b. ISBN/ISSN : 2351-9789
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020, Shanghai, China
 d. Penerbit/ Organizer : Elsevier/ Tongji University, TU Berlin, Fraunhofer IPK
 e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1016/j.promfg.2020.02.196>
 f. Alamat Repository PT/ Web Posiding : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2351978920307824>
 g. Terindeks di : Scimagojr, Scopus

Kategori Publikasi (beri \checkmark kategori yang tepat)

\checkmark

Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
 Internasional
 Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>Similarity 6%</i>
2.	Linearitas	<i>Sebelum dan sesudah ilmi</i>

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai	10%	30%	30%	30%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
						Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%	3							3
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9							8
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9							9
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9							9
	Total	100%	30							29

Nilai Pengusul (NA × BP***) = $29 \times 1 = 29$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>Kelengkapan dan kesesuaian unsur sangat memadai dan lengkap</i>
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Ruang lingkup dan kedalaman cukup mendalam</i>
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	<i>Data yg cukup dan mutakhir dalam aplikasi model</i>
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Artikel yg kredibel pada penerbit bereputasi</i>

Padang,

2021

Penilai 1 / 2 **)

Keterangan:

*Dinilai oleh dua Reviewer Terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Bobot Peran (BP): Disesuaikan dengan ketentuan
PO 2019

Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Ir. Alizar Hasan, M.Eng.
NIP / NIDN : 195312181980031002/ 0018125302
Unit Kerja : Fakultas Teknik
Bidang Ilmu : Teknik Industri
Jabatan Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama Madya, IV.d

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

Judul Artikel Ilmiah : Exploring product lifecycle using Markov chain
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/ Penulis Pertama/ Penulis ke-/ Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Sustainable Manufacturing - Hand in Hand to Sustainability on Globe: Proceedings of the 17th Global Conference on Sustainable Manufacturing
 b. ISBN/ISSN : 2351-9789
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020, Shanghai, China
 d. Penerbit/ Organizer : Elsevier/ Tongji University, TU Berlin, Fraunhofer IPK
 e. DOI Artikel (jika ada) : https://doi.org/10.1016/j.promfg.2020.02.196
 f. Alamat Repository PT/ Web Posiding : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2351978920307824
 g. Terindeks di : Scimagojr, Scopus

Kategori Publikasi (beri \checkmark kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
 Internasional
 Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity 6%
2.	Linearitas	Sangat sesuai bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer

No	Komponen Yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai akhir yang diperoleh (NA)
			Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	10%	3				3
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9				8
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9				8
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9				9
Total		100%	30				28
Nilai Pengusul (NA x BP**) = 28 x 1 = 28							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Semua unsur tulisan sudah sesuai dan lengkap
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup kajian mendalam
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Aplikasi model menggunakan data yang memadai
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kemampuan konferensi yang diterbitkan di penerbit bereputasi

Padang, 01 September 2021

Penilai 1 / 2 **)

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Rika Ampuh Hadiguna
 NIP / NIDN : 197307231999031003/ 0023077311
 Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Jabatan Pangkat : Guru Besar, Pembina Tk. I, IV.b

Keterangan:

*Dinilai oleh dua Reviewer Terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Bobot Peran (BP): Disesuaikan dengan ketentuan

Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota