

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Green Supply Chain Management untuk Evaluasi Manajemen Lingkungan Berdasarkan Sertifikasi ISO 14001

Jumlah Penulis : 2 orang.

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Industri: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri

b. ISSN : 2548-3583

c. Volume/nomor/bulan/tahun : 8/3/12/2019

d. Penerbit : Department of Agro-industrial Technology, Faculty of Agricultural Technology, University of Brawijaya

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.21776/ub.industria.2019.008.03.5

f. Alamat Web Jurnal : <https://www.industria.ub.ac.id/index.php/industri/article/view/468>

g. Terindeks di : SINTA 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S1 dan S2**

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S3 dan S4**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S5 dan S6**

Jurnal Nasional berbahasa Indonesia Terindeks **DOAJ**

Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Nasional					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Terakreditasi S1 dan S2 25 <input checked="" type="checkbox"/>	Terakreditasi S3 dan S4 20 <input type="checkbox"/>	Terakreditasi S5 dan S6 15 <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,5					2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5					7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5					7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5					7
Total = (100%)	25					23
Nilai Pengusul						0,6 x 23 = 13,8

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur: Semua unsur sudah terpenuhi dan ditulis secara sistematis.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Lingkup mendalam dengan permodelan yang sistematis. Kedalaman pembahasan lengkap dan komprehensif.

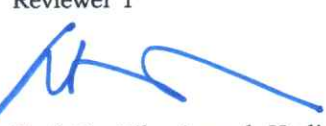
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data mencukupi dan mutakhir karena menggunakan data primer.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Diterbitkan oleh perguruan tinggi bereputasi.

e. Indikasi plagiasi: Tidak ada indikasi plagiarisme.

f. Kesesuaian bidang ilmu: Sangat sesuai bidang ilmu.

Reviewer 1



Prof. Dr. Rika Ampuh Hadiguna, ST, MT
NIP. 197307231999031003
Universitas Andalas
Guru Besar Teknik Industri

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
**Coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Green Supply Chain Management untuk Evaluasi Manajemen Lingkungan Berdasarkan Sertifikasi ISO 14001

Jumlah Penulis : 2 orang.

Status Pengusul : Penulis Pertama ✓

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri
- b. ISSN : 2548-3583
- c. Volume/nomor/bulan/tahun : 8/3/12/2019
- d. Penerbit : Department of Agro-industrial Technology, Faculty of Agricultural Technology, University of Brawijaya
- e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.21776/ub.industria.2019.008.03.5
- f. Alamat Web Jurnal : <https://www.industria.ub.ac.id/index.php/industri/article/view/468>
- g. Terindeks di : SINTA 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S1 dan S2**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S3 dan S4**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi **S5 dan S6**
 Jurnal Nasional berbahasa Indonesia Terindeks **DOAJ**
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Nasional					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Terakreditasi S1 dan S2 25 <input checked="" type="checkbox"/>	Terakreditasi S3 dan S4 20 <input type="checkbox"/>	Terakreditasi S5 dan S6 15 <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,5					2.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5					2.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5					2.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5					2.
Total = (100%)	25					<u>23</u>
Nilai Pengusul	60% x 23.					13,8

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur : *Kapan ini memiliki unsur yang lengkap dan memenuhi kriteria jurnal nasional terakreditasi.*

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *Evaluasi manajemen lingkungan yang di bahas memberikan rekomendasi untuk menentukan indikator dan manajemen lingkungan.*

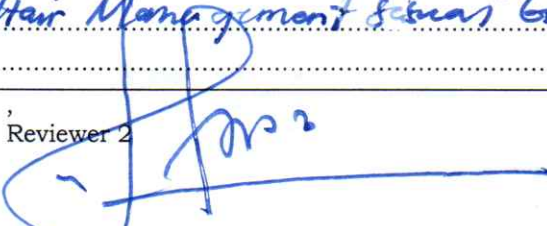
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi : *Data yang di peroleh cukup karena di peroleh dari beberapa pakar dan pengalaman pd bagian ini.*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal : *Jurnal ini di nyatakan lengkap karena telah masuk dalam database SINTA sebagai standar mutu jurnal Nasional.*

e. Indikasi plagiasi : *Artikel pada jurnal nasional terakreditasi ini tidak menunjukkan indikasi plagiasi.*

f. Kesesuaian bidang ilmu : *Green Supply Chain Management sesuai bidang keahliannya dengan penulis.*

Reviewer 2


 Prof. Dr. Wahyudi Sutopo, ST, MSi
 NIP. 197706252003121001
 Universitas Sebelas Maret
 Guru Besar Teknik Industri