

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Mediating Role Of Technology And Logistic Integration In The Relationship Between Supply Chain Capability And Supply Chain Operational Performance.

Jumlah Penulis : 2 orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Uncertain Supply Chain Management
- b. Nomor ISSN : 2291-6830 (Online) - ISSN 2291-6822 (Print)
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 7, Issue 3, 2019
- d. Penerbit : Growing Science
- e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5267/j.uscm.2018.11.001>
- f. Alamat web jurnal : <http://growingscience.com/index.html>
- g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,60
Total = (100%)	40			39,10
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Scopus Oleh Reviewer:

Artikel ini tujuannya berguna utk para pembuat kebijakan praktisi serta manajemen operasional dan memahami keterkaitan antara manajemen sdm dan manajemen operasional.

Reviewer 1



Prof. Dr. Wenny Hulukati, M.Pd
NIP.195709181985032001

Unit kerja : FIP Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Mediating Role Of Technology And Logistic Integration In The Relationship Between Supply Chain Capability And Supply Chain Operational Performance.

Jumlah Penulis : 2 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Uncertain Supply Chain Management
 b. Nomor ISSN : 2291-6822 (Print); 2291-6830 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 7 Number 3, 2019
 d. Penerbit : Growing Science
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5267/j.uscm.2018.11.001>
 f. Alamat web jurnal : <http://growing-science.com/uscm/uscm.html>
 g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

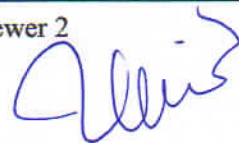
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.95
Total = (100%)	40			39.85
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Scopus Oleh Reviewer:

HASIL PENELITIAN INI DAPAT DIJADIKAN RUJUKAN BAGI PENGEMBANGAN KEILMUAN YG BERSANGKUTAN DAN BISA MENYUKUNG BAGI PENGEMBANGAN KINERJA SDM.

Reviewer 2



Prof. Dr. Novianty Djafri, S.Pd.I., M.Pd.I
 NIP. 197411232005012001
 Unit kerja : FIP Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Mediating Role Of Technology And Logistic Integration In The Relationship Between Supply Chain Capability And Supply Chain Operational Performance.

Jumlah Penulis : 2 orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Uncertain Supply Chain Management
 b. Nomor ISSN : 2291-6830 (Online) - ISSN 2291-6822 (Print)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 7, Issue 3, 2019
 d. Penerbit : Growing Science
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5267/j.uscm.2018.11.001>
 f. Alamat web jurnal : <http://growingscience.com/index.html>
 g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3.98
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.88
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.78
Total = (100%)	40			39.49
Nilai Pengusul =				

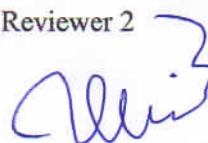
Catatan Penilaian Jurnal Internasional Scopus Oleh Reviewer:

Reviewer 1



Prof. Dr. Wenny Hulukati, M.Pd
 NIP.195709181985032001
 Unit kerja : FIP Universitas Negeri Gorontalo

Reviewer 2



Prof. Dr. Novianty Djafri, S.Pd.I., M.Pd.I
 NIP. 197411232005012001
 Unit Kerja : FIP Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS