

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

Judul karya Ilmiah : Multi-objective optimization for supply chain management problem: A literature review (artikel)  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Decision Science Letters  
 b. Nomor ISSN : 1929-5804  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No.2, 2016  
 d. Penerbit : Growing Science, Canada  
 e. DOI artikel : 10.5267/j.dsl.2015.10.003  
 f. Alamat web Jurnal : [http://www.growing-science.com/dsl/Vol5/dsl\\_2015\\_45.pdf](http://www.growing-science.com/dsl/Vol5/dsl_2015_45.pdf)  
 g. Terindeks di Scimago, Scopus, dan DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi\*\*  
 (beri /pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

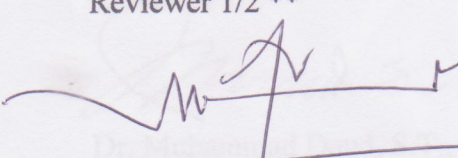
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,66
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,56
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10,88
<b>Total = (100%)</b>	40			37,22
<b>Nilai Pengusul = (60%)</b>				22,332

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

Artikel sangat layak

23 Agustus 2017  
 Reviewer 1/2 \*\*

  
 Dr.M. Sayuti, S.T., M.Sc.  
 NIP. 197208302002121001  
 Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS



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

Judul karya Ilmiah : Multi-objective optimization for supply chain management problem: A literature review (artikel)  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Decision Science Letters  
 b. Nomor ISSN : 1929-5804  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No.2, 2016  
 d. Penerbit : Growing Science, Canada  
 e. DOI artikel : 10.5267/j.dsl.2015.10.003  
 f. Alamat web Jurnal : http://www.growingscience.com/dsl/Vol5/dsl\_2015\_45.pdf  
 g. Terindeks di Scopus, DOAJ and Scimago

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri /pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review:

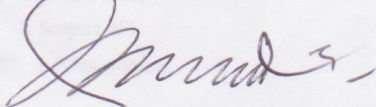
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi* <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10,7
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>36</b>
<b>Nilai Pengusul = (60%)</b>				<b>21,6</b>

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

*Disarankan dengan baik*

24 Agustus 2017

Reviewer 1/2 \*\*



Dr. Muhammad Daud, S.T., M.T.  
 NIP. 197610292003121003  
 Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS