

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul (Artikel)	: Application of Active-set Optimization Method to Solve Stochastic Optimization Problem of Supplier Selection and Inventory Control Problem Penulis : Sutrisno, Widowati, Sunarsih and Kartono		
Jumlah Penulis	: 4 orang		
Status Pengusul	: Penulis pertama/penulis ketiga/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	a.	Nama Prosiding	: IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series
	b.	Nomor ISSN/ISBN	:
	c.	Volume, nomor, bulan tahun	: 1097 (2018) 012068
	d.	Penerbit	: IOP Publishing
	e.	DOI artikel (jika ada)	: doi :10.1088/1742-6596/1097/1/012068
	f.	Alamat web prosiding	:
URL JURNAL : https://iopscience.iop.org/			
URL ARTIKEL : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1097/1/012068			

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,00			7
Total = (100%)	30,00			25
Nilai Pengusul = 13,33% * 25 = 3,33				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

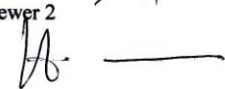
a) Paper telah ditulis sesuai template JPCS. Pembacaan koheren, meskipun ada kesalahan di sub bab Acknowledgement tapi terdapat conclusion.

b) Tingkat kedalaman pembahasan pada paper "Bach" sudah cukup ke depannya.

c) Data yang digunakan dalam pembahasan cukup. Ada 4 ref. di 10 yg tertera.

d) Kualitas terbitan kurang tinggi yaitu keajaiban terima lami terbitan pd sub bab. conclusion.

Referensi sangat minim hanya 4 artikel/ref.

Semarang, 17/9/2019
 Reviewer 2


Prof. Dr. Heri Sutanto, SSI., MSi.
 NIP. 197502151998021001
 Unit kerja : Departemen Fisika, FSM UNDIP

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

Judul (Artikel)	: Application of Active-set Optimization Method to Solve Stochastic Optimization Problem of Supplier Selection and Inventory Control Problem Penulis : Sutrisno, Widowati, Sunarsih and Kartono		
Jumlah Penulis	: 4 orang		
Status Pengusul	: Penulis pertama/penulis ketiga/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	a.	Nama Prosiding	: IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series
	b.	Nomor ISSN/ISBN	:
	c.	Volume,nomor, bulan tahun	: 1097 (2018) 012068
	d.	Penerbit	: IOP Publishing
	e.	DOI artikel (jika ada)	: doi :10.1088/1742-6596/1097/1/012068
	f.	Alamat web prosiding	:
URL JURNAL : https://iopscience.iop.org/			
URL ARTIKEL : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1097/1/012068			

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00			3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00			8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,00			9,0
Total = (100%)	30,00			27,5
Nilai Pengusul = 13,33% * 0,4 * 27,5 = 3,7				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Kelengkapan unsur baik
 b. Kedalaman teori kurang
 c. Tidak lengkap kebaruan teori yg diteliti
 d. Terbitan baik, diterbitkan pada IOP Conf. Series

Semarang, 30 Sept 2019
 Reviewer 1



Prof. Drs. Mustafid, M.Eng., Ph.D
 NIP. 195505281980031002
 Unit kerja : Departemen Statistika, FSM UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING
(BUKTI ARTIKEL C-1)

Judul (Artikel)	:	Application of Active-set Optimization Method to Solve Stochastic Optimization Problem of Supplier Selection and Inventory Control Problem		
Jumlah Penulis	:	4 orang		
Status Pengusul	:	Penulis pertama/penulis ketiga/penulis korespondensi		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Prosiding	:	IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series
	:	b. Nomor ISSN/ISBN	:	
	:	c. Volume, nomor, bulan tahun	:	1097 (2018) 012068
	:	d. Penerbit	:	IOP Publishing
	:	e. DOI artikel (jika ada)	:	doi :10.1088/1742-6596/1097/1/012068
	:	f. Alamat web prosiding	:	
URL JURNAL : https://iopscience.iop.org/				
URL ARTIKEL : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1097/1/012068				

Kategori Publikasi Prosiding : Procedia/Prosiding Internasional Terindeks
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2	3	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	7,5	7,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	8	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7	9	8
Total = (100%)	25	27,5	26,25

$$13,33\bar{3} \times 26,25 = 3,50$$

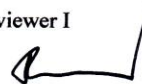
Semarang, 2019

Reviewer II



Prof. Dr. Heri Sutanto, SSi., MSi
NIP. 197502151998021001
Unit kerja : Departemen Fisika,
FSM UNDIP

Reviewer I



Prof. Drs. Mustafid, M.Eng., Ph.D.
NIP. 195505281980031002
Unit kerja : Departemen Statistika,
FSM UNDIP