

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

Judul Karya Ilmiah : Systematic Literature Review and Improved Model for Mitigating Bullwhip Effect in Low Shelf Life Food Supply Chain

Jumlah Penulis : 2 Penulis (Nia Novitasari, Dida Diah Damayanti)

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal :

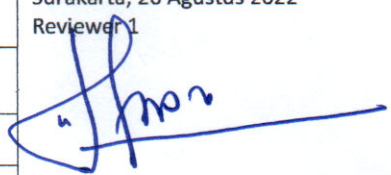
- a. Nama Prosiding : 2018 5th International Conference on Industrial Engineering and Applications (ICIEA)
- b. ISBN : 978-1-5386-5749-2
- c. Tahun Terbit, Lokasi : 26-28 April 2018, Singapore
- d. Halaman/Penerbit : 531 – 535 / IEEE
- e. Repository/Web : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8387158>
- f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional	Prosiding Forum Ilmiah Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)	7,5		7,5
Total = (100%)	25		25
Nilai Penulis: 2 Penulis (ke-2)		$40\% \times 25 =$	10,0

Komentar Reviewer

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Memenuhi unsur ILMIAH</i>	Surakarta, 26 Agustus 2022 Reviewer 1  Prof. Dr. Wahyudi Sutopo, ST, M.Si. NIP : 197706252003121001 NIDN : 0025067701 Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret
b. Ruang lingkup & Kedalaman pembahasan: <i>menjawab dan diberikan analisis M food & E</i>	
c. Kecukupan & Kemutakhiran data serta metodologi: <i>systematic literatur review</i>	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: <i>IEEE explore & lengkap</i>	
e. Indikasi plagiasi : <i>tidak ada unsur / indikator plagiasi, SI=1%</i>	
f. Kesesuaian dengan bidang ilmu : <i>sehrani Dok IE / Operation Eng & Man.</i>	

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

Judul Karya Ilmiah : Systematic Literature Review and Improved Model for Mitigating Bullwhip Effect in Low Shelf Life Food Supply Chain

Jumlah Penulis : 2 Penulis (Nia Novitasari, **Dida Diah Damayanti**)

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal : a. Nama Prosiding : 2018 5th International Conference on Industrial Engineering and Applications (ICIEA)
 b. ISBN : 978-1-5386-5749-2
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 26-28 April 2018, Singapore
 d. Halaman/Penerbit : 531 – 535 / IEEE
 e. Repository/Web : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8387158>
 f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

✓

 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat)


--

 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional	Prosiding Forum Ilmiah Nasional			
	<table border="1"><tr><td style="text-align: center;">✓</td></tr></table>	✓	<table border="1"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		
✓					
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5		2,5		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		6,8		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		6,7		
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)	7,5		7,5		
Total = (100%)	25		23,5		
Nilai Penulis: 2 Penulis (ke-2)			(Nilai hasil akhir review * 0,4) = 9,4		

Komentar Reviewer

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: artikel lengkap dan sesuai	Padang, 9 September 2022 Reviewer 2  Prof. Nilda Tri Putri, S.T.,M.T.,PhD,IPU NIP: 197707162003122003 NIDN : 0016077705 Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Andalas
b. Ruang lingkup & Kedalaman pembahasan: bahasan cukup dalam	
c. Kecukupan & Kemutakhiran data serta metodologi: artikel berupa systematic literature review mengenai model untuk mengurangi efek bullwhip dalam rantai pasokan makanan dengan umur simpan rendah. Data cukup lengkap dan cukup mutakhir.	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: ditulis pada prosiding seminar internasional dengan beberapa negara dan terindeks oleh IEEE press	
e. Indikasi plagiasi : similarity index 19%	
f. Kesesuaian dengan bidang ilmu : sesuai dengan bidang ilmu	