

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING


Judul Artikel Ilmiah : Application of Bayesian Network for Food Safety Risk in Cattle Slaughtering Industry
 Penulis Artikel Ilmiah : Hana Catur Wahyuni, Iwan Vanany, Udisubakti Ciptomulyono
 Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : International Conference on Industrial Engineering Management
 b. Tahun publikasi : 2019
 c. Penyelenggara : IEEE Explore

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,5			2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7,1
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7,5			7,2
Total = (100%)	25			24
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	60% x 24			14,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	kelengkapan unsur isi prosiding lengkap.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan salam/detail			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metode yang digunakan mutakhir			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	unsur kelengkapan dan sistematika telah terpenuhi dengan baik.			

Sidoarjo, 11 September 2020
 Reviewer 1


(Dr. Eko Budi Laksono S.T., M.T)
 NIP : 197109271999031002
 Unit kerja : Prodi Teknik Industri
 Jabatan fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu: Teknik Industri

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Application of Bayesian Network for Food Safety Risk in Cattle Slaughtering Industry
 Penulis Artikel Ilmiah : Hana Catur Wahyuni, Iwan Vanany, Udisubakti Ciptomulyono
 Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : International Conference on Industrial Engineering Management
 b. Tahun publikasi : 2019
 c. Penyelenggara : IEEE Explore

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2,5			2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,2
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7,5			7,2
Total = (100%)	25			23,8
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	60% x 23,8			14,28
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	lengkap dan bereputasi seminarnya			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Dalam pembahasan dan luas ruang lingkungannya			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Bayesian network termasuk metode baru di food safety and haled			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	unsur penulisan lengkap dan sistematika bagus			

Sidoarjo, 15 September 2020
 Reviewer 2



(Prof. Iwan Vanany, ST. MT. Ph.D)

NIP : 197109271999031002

Unit kerja : Teknik Industri- ITS

Jabatan fungsional : Guru Besar

Bidang ilmu: Business Process Reengineering dan Food Supply Chain