

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

Judul Makalah : Financial Analysis and TOPSIS Implementation for Selecting The Most Profitable Investment Proposal in Goat Farming

Penulis Makalah : Clara Hetty Primasari dan Djoko Budiyo

Identitas Makalah : 2017 2nd International Conference on Information Technology, Information System and Electrical Engineering

b. ISBN : 978-1-5386-0657-5

c. Tahun Terbit : 1-3 November 2017

Tempat pelaksanaan : Yogyakarta

d. Penerbit : ICITISEE

e. Jml Hal. :

WEB :

Kategori Buku Ilmiah 

V

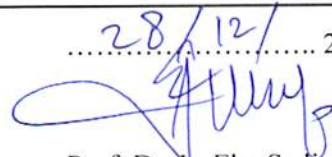
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 15 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi buku	10%	1.50		1.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	4.50		4
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%	4.50		4
Kelengkapan Unsur dan kualitas terbitan / buku	30%	4.50		4.5
<b>TOTAL</b>	100%	15.00		14
Nilai Pengusul	40%			
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Kelengkapan unsur isi prosiding <i>Unsur isi prosiding lengkap</i>			
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Membahas masalah &amp; alternatif</i>			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Metode TOPSIS digunakan untuk SPK</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Kualitas penerbit tak terindeks &amp; offline</i>			

Yogyakarta,  
 Reviewer 1,

28/12/2017



Nama : Prof. Dr. Ir. Eko Sediyono, M.Kom.  
 NIDN : 06280 96101  
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Informasi-UKSW  
 Jab. Fungsional : Guru Besar

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

Judul Makalah : Financial Analysis and TOPSIS Implementation for Selecting The Most Profitable Investment Proposal in Goat Farming

Penulis Makalah : Clara Hetty Primasari dan Djoko Budiyanto  
2017 2nd International Conference on Information

Identitas Makalah : Technology, Information System and Electrical Engineering

b. ISBN : 978-1-5386-0657-5

c. Tahun Terbit : 1-3 November 2017

Tempat pelaksanaan : Yogyakarta

d. Penerbit : ICITISEE

e. Jml Hal. :

WEB :

Kategori Buku Ilmiah

V

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

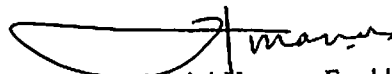
Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 15 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi buku	10%	1.50		1,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	4.50		4,25
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	30%	4.50		4,25
Kelengkapan Unsur dan kualitas terbitan / buku	30%	4.50		4,25
<b>TOTAL</b>	100%	15.00		14
Nilai Pengusul	40%			
Komentar Peer Review Wajib Diisi	1. Kelengkapan unsur isi prosiding <i>Unsur les lingkup &amp; sesuai standar</i>			
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan mendalam</i>			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Metode peneliti lingkup. Pustaka ada yang asal cam</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Kualitas penerbit baik</i>			

Yogyakarta,  
Reviewer 2,

..... 21/1 - ..... 2018



Nama

: Prof. Ir. Daniel Herman Freddy Manongga, M.Sc., Ph.D

NIDN

: 06260 75601

Unit Kerja

: Fakultas Teknologi Informasi - UKSW

Jab. Fungsional

: Guru Besar