

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Analisis Manajemen Risiko Sistem Informasi KKN Universitas Lampung**
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Noviyanti, Yunda Heningtyas, Tristiyanto, Aristoteles**
 Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Komputasi**
 b. Volume/ Nomor : **Vol 6, No.2**
 c. ISSN : **2541-0296 (P), 2541-0350 (O)**
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : **Oktober 2018**
 e. Penerbit : **Jurusan Ilmu Komputer FMIPA Universitas Lampung (UNILA)**
 f. Jumlah Halaman : **10 halaman (PP 64-73)**
 g. Alamat : **<http://jurnal.fmipa.unila.ac.id/komputasi/article/view/1693>**
 h. Akreditasi Sinta : **Kategori 4**
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti**

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Nasional				
		Terakreditasi Dikti	Terindeks DOAJ atau laman lain	Terindeks DOAJ atau laman	Tidak Akreditasi	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	3,50
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	7,50
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	2,00
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian)	5	4	3	2	3,50
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan)	2,5	2	1,5	1	2,00
Total (100%)		25	20	15	10	18,50

Nilai Pengusul = $BP \times NP = 0,4 \times 18,50 = 7,4$
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif *Artikel sesuai dgn bidang pengusul, dan berguna bagi pengusul sebagai salah satu pengurus BP KKN.*

Bandar Lampung, 14 Mei 2019
 Penilai Sejawat (1) (Lingkari salah satu)

Prof. Dra. Wamiliana, M.A., Ph.D.
 NIP 19631108 198902 2 001
 Fakultas MIPA Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Analisis Manajemen Risiko Sistem Informasi KKN Universitas Lampung**
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Noviyanti, Yunda Heningtyas, Tristiyanto, Aristoteles**
 Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Komputasi
 b. Volume/ Nomor : Vol 6, No.2
 c. ISSN : 2541-0296 (P), 2541-0350 (O)
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Oktober 2018
 e. Penerbit : Jurusan Ilmu Komputer FMIPA Universitas Lampung (UNILA)
 f. Jumlah Halaman : 10 halaman (PP 64-73)
 g. Alamat : <http://jurnal.fmipa.unila.ac.id/komputasi/article/view/1693>
 h. Akreditasi Sinta : **Kategori 4**
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi


Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input checked="" type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	3,4
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	7,0
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	1,6
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian)	5	4	3	2	3,0
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan)	2,5	2	1,5	1	1,6
Total (100%)		25	20	15	10	16,6

Nilai Pengusul = $BP \times NP = 0,4 \times \frac{0,4}{3} \times 16,6 = 2,21$
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif Hasil penelitian ini membahas ttg menganalisa dan menanganai risiko pada sistim informasi KKN UNILA. Karya ini sesuai dg bidang ilmu pengusul

Bandar Lampung, 14 Mei 2019
 Penilai Sejawat I (Lingkari salah satu)


 Dr. Muslim Ansori, M.Si
 NIP. 19720227 199902 1 001
 Fakultas MIPA Unila