

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

(7)

Judul Jurnal Ilmiah : Approximations of the Generalized Log-Logistic Distribution to the Chi-Square Distribution
 (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Kartika Chandra Buana, **Warsono**, Dian Kurniasari

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : IPTEK The Journal for Technology and Science.
 b. Nomor/ Volume : Volume 24, No.1, pp 7 - 12
 c. ISSN : eISSN 2088-2003 pISSN 0853-4098
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Apr-14
 e. Penerbit : Institut Teknologi Sepuluh Novemver (ITS)
 f. Jumlah Halaman : 6\ halaman
 g. INDEX / IF : Google Scholar, DOAJ, POCDPlus, Academic Journal Database, dll
 h. Alamat : <http://iptek.its.ac.id/index.php/its/article/view/478/207>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8,00	6,00	4,00	3,9
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, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16,00	12,00	8,00	7,8
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	1,9
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	3,9
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	1,9
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	19,4

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 X 19,4 / 2 = 3,88

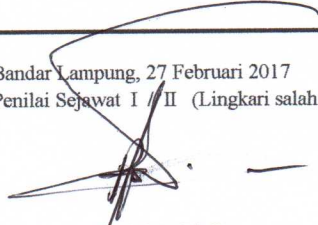
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

Gagasan asah baru, kedalaman logis, analisis cukup dalam

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, 27 Februari 2017
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)


 Drs. Suharsono, M.S., Ph.D.
 NIP 196205131986031003
 Fakultas MIPA Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah : Approximations of the Generalized Log-Logistic Distribution to the Chi-Square Distribution
(Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Kartika Chandra Buana, Warsono, Dian Kurniasari

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : IPTEK The Journal for Technology and Science.
b. Nomor/ Volume : Volume 24, No.1, pp 7 - 12
c. ISSN : eISSN 2088-2003 pISSN 0853-4098
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Apr-14
e. Penerbit : Institut Teknologi Sepuluh Novemver (ITS)
f. Jumlah Halaman : 6\ halaman
g. INDEX / IF : Google Scholar, DOAJ, POCDPlus, Academic Journal Database, dll
h. Alamat : <http://iptek.its.ac.id/index.php/jts/article/view/478/207>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)
(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

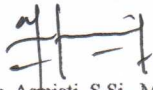
No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8,00	6,00	4,00	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)	16,00	12,00	8,00	7,5
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,00	3,00	2,00	1,4
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8,00	6,00	4,00	4
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,00	3,00	2,00	2
Total (100%)		40,00	30,00	20,00	19,5

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 X 19,5 / 2 = 3,9.....
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:
Hasil penelitian ini adalah distribusi Chi - kuadrat dapat di aproksimasi oleh distribusi generalized log - logistic dengan sangat baik.
Penelitian ini sesuai dengan bidang keahlian penulis

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, 27 Februari 2017
Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)


Dr. Asmiati, S.Si., M.Si.
NIP 197604112000122001
Fakultas MIPA Unila