

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Internet Pricing on Bandwidth Function Diminished With Increasing Bandwidth Utility Function
 Penulis Artikel Ilmiah : Indrawati Indrawati, Irmeilyana Irmeilyana, Fitri Maya Puspita, Oky Sanjaya
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Telkomnika
 b. Nomor/Volume/Hal : 1/13/299-304
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/2015
 d. Penerbit : UAD
 e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linieritas	lumer

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	30					3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	30					9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	30					9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	30					9
Total = (100 %)						30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota 1	$30 \times 0,4/3 = 4$				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Bagian-bagian tulisan beralur dengan tepat					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	sangat baik ada 9 kasus yg dicari solusinya					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	model yg digunakan berdasarkan referensi penelitian tim penulis sebelumnya					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Generalized					

Inderalaya, Februari 2019
 Penilai

Nama : Drs. Putra Bahtera Jaya Bangun, M.Si
 NIP : 19590904 198503 1 002
 Unit Kerja : Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Matematika
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/ Pembina / (IV/a)