

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Implementasi Metode Rest Request Pada YouTube Web Service Untuk Representasi Informasi Berbasis Timeline**

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : 1. Ryan Peterzon Hadjon
2. Restyandito
3. **Willy Sudiarto Raharjo, S.Kom., M.Sc** (Penulis Ketiga)

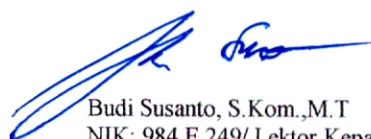
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : INFORMATIKA
b. Nomor ISSN : 1693-7279
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 10, No 1, April 2014
d. Penerbit : Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi UKDW
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat Web Jurnal : <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/informatika/index>
g. URL Artikel : <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/informatika/article/download/321/pdf>
h. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 10 AK					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	-	-	-	1	-	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	-	3	-	1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	-	-	3	-	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	-	3	-	1
Total = (100%)	-	-	-	10	-	5
Kontribusi Pengusul (Penulis Ketiga)						2 (20%)
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>alasan, terlalu banyak gbl yg tdk perlu</i> 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: <i>tdk dianalisis secara presisi</i> 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: <i>kurang perbandingan beban</i> 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: <i>alasan</i> 5. Indikasi plagiasi: <i>tidak</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sehari</i>					

Yogyakarta,
Reviewer 2



Budi Susanto, S.Kom., M.T
NIK: 984 E 249/ Lektor Kepala 400 AK
Unit Kerja: Prodi Tek. Informatika Fakultas Teknologi Informasi UKDW

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **Implementasi Metode Rest Request Pada YouTube Web Service Untuk Representasi Informasi Berbasis Timeline**

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : 1. Ryan Peterzon Hadjon
2. Restyandito
3. **Willy Sudiarto Raharjo, S.Kom., M.Sc** (Penulis Ketiga)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : INFORMATIKA
b. Nomor ISSN : 1693-7279
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 10, No 1, April 2014
d. Penerbit : Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi UKDW
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat Web Jurnal : <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/informatika/index>
g. URL Artikel : <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/informatika/article/download/321/pdf>
h. Terindeks di (jika ada) : -

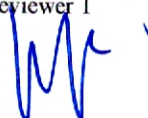
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 10 AK					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	-	-	-	1	-	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	-	3	-	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	-	-	-	3	-	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	-	3	-	2,4
Total = (100%)	-	-	-	10	-	8,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Ketiga)						2 (20%)
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Sesuai & lengkap. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: baik 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: baik 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: baik 5. Indikasi plagiasi: blm ada. 6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai					

Yogyakarta,
Reviewer 1



Rosa Delima, S.Kom., M.Kom
NIK: 094 E 339/ Lektor Kepala 400 AK
Unit Kerja: Prodi Tek. Informatika Fakultas Teknologi Informasi UKDW