

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimalisasi Validitas Pengujian Otentisitas dan Kredibilitas pada Forensik Foto Digital dengan Metode ACE-V.
 Jumlah Penulis : 2 orang.
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke..... / penulis korespondensi**
 Penulis Jurnal Ilmiah : Bayu Tapa Brata, S.Sos, M.TI
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Information and Information Security (JIFORTY).
 b. ISSN : 2722-4058
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 1, No. 2, Desember 2020
 d. Penerbit :
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejurnal.ubharajaya.ac.id/index.php/jiforty>
 g. Terindeks di :

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	International	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				85		8.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				85		25.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				85		25.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				85		25.5
Total = (100%)						85
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)						
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur LENGKAP DAN SESUAI. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan MENDALAM. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi CUKUP MUTAKHIR. 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit PENERBIT MEMENUHI KRITERIA LENGKAP. 5. Indikasi Plagiasi TIDAK ADA UNSUR PLAGIASI. 6. Kesesuaian bidang ilmu SESUAI DENGAN BIDANG ILMU.					

Jakarta, 29 Nopember 2019
 Reviewer I



Tri Dharma Putra

Nama : Tri Dharma Putra, S.T., M.Sc
 NIP. : 302117101
 Jabatan Akademik : Lektor
 Unit Kerja : Program Studi Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimalisasi Validitas Pengujian Otentisitas dan Kredibilitas pada Forensik Foto Digital dengan Metode ACE-V.
 Jumlah Penulis : 2 orang.
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke...../ penulis korespondensi**
 Penulis Jurnal Ilmiah : Bayu Tapa Brata, S.Sos, M.TI
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Information and Information Security (JIFORTY).
 b. ISSN : 2722-4058
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 1, No. 2, Desember 2020
 d. Penerbit :
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejurnal.ubharajaya.ac.id/index.php/jiforty>
 g. Terindeks di :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	International	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				85		8.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				85		25.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				85		25.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				85		25.5
Total = (100%)						85
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)						
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur LENGKAP DAN SESUAI. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan MENDALAM. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi CUKUP MUTAKHIR. 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit PENERBIT MEMENUHI KRITERIA LENGKAP. 5. Indikasi Plagiasi TIDAK ADA UNSUR PLAGIASI. 6. Kesesuaian bidang ilmu SESUAI DENGAN BIDANG ILMU.					

Jakarta, 29 Nopember 2019
 Reviewer II

Nama : Wowon Priatna, S.T., M.TI
 NIP. : 0429118007
 Jabatan Akademik : Lektor
 Unit Kerja : Program Studi Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya