

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

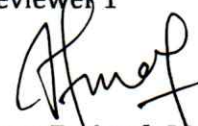
Judul Artikel Ilmiah : Combination Base64 and GOST algorithm for security process
 Penulis Artikel Ilmiah : R Rahim, S Sumarno, M T Multazam, S Thamrin and S H Sumantri
 Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : 4th Annual Applied Science and Engineering Conference
 b. Tahun publikasi : Desember 2019
 c. Penyelenggara : IOP Publisher

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks SCOPUS
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			7,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			7,1
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			7,4
Total = (100%)	25			24,4
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / <u>Utama</u> / Anggota)	Anggota 40% x 24,4 : 4			2,44
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Artikel sudah sesuai petunjuk jurnal ilmiah dan scope jurnal sudah sesuai dengan konteks yg dibahas			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Tulisan cukup mendalam kolaborasi antar peneliti cukup terlihat.			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yg diuraikan Update saat Artikel di terbitkan			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Jurnal tercatat memiliki Artikel dari berbagai negara. penerbit dari luar Indonesia.			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel sesuai dengan kepakaran penulis			
Indikasi plagiasi	Sudah sesuai standar yakni kurang dari 20 persen			

Sidoarjo, tanggal penilaian
 Reviewer 1



Noor Fatimah Mediawati, SH. MH.
 NIDN : 0008058101
 Unit kerja : Universitas Muhammadiyah
 Sidoarjo

**LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Combination Base64 and GOST algorithm for security process
 Penulis Artikel Ilmiah : R Rahim, S Sumarno, M T Multazam, S Thamrin and S H Sumantri
 Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : 4th Annual Applied Science and Engineering Conference
 b. Tahun publikasi : Desember 2019
 c. Penyelenggara : IOP Publisher

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks SCOPUS
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	2.5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5			5,5
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5			5,5
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	7.5			6,5
Total = (100%)	25			19
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	Penulis Anggota 40% x 19 = 7,6			1,9
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Artikel cukup komprehensif & rigid. Sistematika juga runtut.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sangat mendalam. penulis menunjukkan keluasaan wawasan dibuktikan dgn keragaman & update informasi -			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data yang digunakan update saat artikel tsbt diterbitkan.			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Prosiding tercatat terindeks Scopus & diterbitkan oleh penerbit bereputasi.			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel sudah sesuai dgn bidang ilmu penulis, (dlm hal ini, penulis menulis bersama dgn penulis lain lintas-bidang ilmu).			
Indikasi plagiasi	Sudah sesuai dgn standart, yaitu <20%.			

Sidoarjo, tanggal penilaian
 Reviewer 2

Dr. Aan Aswari, M.H
 NIDN : 0929028002

Unit kerja : Universitas Muslim Indonesia
 Jabatan fungsional : Lektor
 Bidang ilmu : Hukum