

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

Judul Makalah : Invariant Diversity as a Proactive Fraud Detection Mechanism for Online Merchants
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis anggota
 Nama Pengusul : Dr. JUSAK
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2017 IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM).
 b. ISBN : 978-1-5090-5019-2 (online)
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2017, Singapore
 d. Penerbit/organiser : IEEE
 e. Alamat repository PT / web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/mostRecentIssue.jsp?punumber=8253768>
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

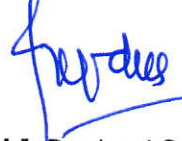
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8.5
Total = (100%)	30		27.5
Nilai Pengusul = 20% x 27.5 = 5.5			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Penulis anggota dari 3 orang penulis di prosiding forum ilmiah internasional terindeks scopus
- Terdapat 20% referensi dengan tahun terbit < 2007
- Unsur di artikel lengkap

Surabaya, 30 Oktober 2019
 Reviewer 1



Dr. M.J. Dewiyani Sunarto
 NIP : 910049

Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi Institut
 Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Makalah : Invariant Diversity as a Proactive Fraud Detection Mechanism for Online Merchants
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis anggota
 Nama Pengusul : Dr. JUSAK
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2017 IEEE Global Communications Conference (GLOBECOM).
 b. ISBN : 978-1-5090-5019-2 (online)
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2017, Singapore
 d. Penerbit/organiser : IEEE
 e. Alamat repository PT / web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/mostRecentIssue.jsp?punumber=8253768>
 f. Terindeks di (jika ada) : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		28,6
Nilai Pengusul = 20% x 28,6			5,72

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Pengusul adalah penulis kedua. Artikel dipublikasikan pada prosiding konferensi komunikasi global di Singapura. Artikel ini menyajikan model baru dalam mendeteksi penipuan kartu kredit. Model dijelaskan dg cukup detail disertai dg hasil percobaan. Data & informasi serta metodologi yg digunakan cukup membantu gambaran tnd model yg diusulkan.

Surabaya, 14 Nopember 2019
 Reviewer 2



Dr. Drs. Antok Supriyanto, M.MT.
 NIP : 890032
 Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi Institut
 Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi