

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

Judul Makalah : Information System Model of Succession Planning and Career Path
 Penulis Makalah : Bens Pardamean, B.Sc., M.Sc., Ph.D
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Identitas Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Information Management and Technology, ICIMTech
 b. ISBN/ISSN : 978-150903352-2
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bandung; Indonesia
 d. Penerbit/organizer : Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc
 e. Alamat repository PT/web :
 http://eprints.binus.ac.id/33732/1/33-%20Information%20System%20Model%20of%20Succession%20Planning%20and%20Career%20Path.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Nasional

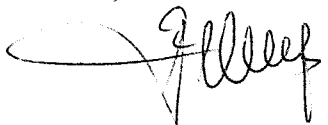
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.4			0.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1.2			1.1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1.2			1.1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1.2			1.2
Total = (100%)	4.0			3.8
Nilai Pengusul =				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Unsur isi makalah prosiding lengkap dan sesuai bidang pembuatannya si untuk perencanaan karir
 Menggunakan metode ebs perusahaan untuk mendapatkan model yg tepat.
 Prosiding terindeks scopus. Bidang TI/SI
 isi makalah sesuai dengan bidang TI/SI
 Similarity index 12%

Jakarta, 02-04-2019



Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono, M.Kom
 Unit kerja : Universitas Kristen Satya Wacana

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **Coret yang tidak perlu

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

Judul Makalah : Information System Model of Succession Planning and Career Path
 Penulis Makalah : Bens Pardamean, B.Sc., M.Sc., Ph.D
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Identitas Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Information Management and Technology, ICIMTech
 b. ISBN/ISSN : 978-150903352-2
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bandung; Indonesia
 d. Penerbit/organizer : Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc
 e. Alamat repository PT/web :
<http://eprints.binus.ac.id/33732/1/33-%20Information%20System%20Model%20of%20Succession%20Planning%20and%20Career%20Path.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.4			0.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1.2			1.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1.2			1.1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1.2			1.2
Total = (100%)	4.0			3.9
Nilai Pengusul =				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
<ul style="list-style-type: none"> - Unsur isi paper sudah lengkap dan selengkap. - Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup. - Metodologi yang digunakan sudah oke. - Kelengkapan unsur kualitas lengkap. - tidak terdapat unsur plagiasi. - sudah sesuai bidang ilmu. 				

Jakarta, 02-04-2019



Prof. Dr. Hoga Saragih, ST, MT.
 Unit kerja : Universitas Bakrie

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **Coret yang tidak perlu