

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

Judul Buku : A Comparison Between Simple Linear Regression and Radial Basis Function Neural Network (RBF NN) Models For Predicting Students' Achievement

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke1/penulis korespondensi **

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Proceedings ICEdu 2014
 b. ISBN/ISSN : 978-967-0582-14-6
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014,
 d. Penerbit/organiser : UMS-UNJ
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
https://www.researchgate.net/publication/268524300_A_Comparison_between_Simple_Linear_Regression_and_Radial_Basis_Function_Neural_Network_RBFNN_Models_for_Predicting_Students'_Achievement
 f. Terindeks di (jika ada) :

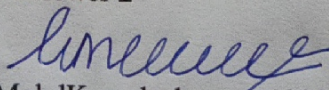
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,5		3
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,5		9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9,5		9
Total = (100%)	15		12
Nilai Pengusul = 12			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:
 Penulis membandingkan antara regresi linier sederhana dengan RBFN untuk memprediksi kepasan/prestasi dan tulisan ini dikatakan metode RBFN lebih bagus

Bengkulu, Juni 2019
 Reviewer 2 **


 Mohd Kamalrulzaman Akhir, Ph.D
 NIP. -
 Unit Kerja : Institut Penyelidikan Matematik
 Universitas Putra Malaysia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu

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

Judul Buku : A Comparison Between Simple Linear Regression and Radial Basis Function Neural Network (RBFNN) Models For Predicting Students' Achievement

Jumlah Penulis : 2orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke1/penulis korespondensi **

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Proceedings ICEdu 2014
 b. ISBN/ISSN : 978-967-0582-14-6
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014,
 d. Penerbit/organiser : UMS-UNJ
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
https://www.researchgate.net/publication/268524300_A_Comparison_between_Simple_Linear_Regression_and_Radial_Basis_Function_Neural_Network_RBFNN_Models_for_Predicting_Students'_Achievement
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) prosiding Forum Ilmiah Nasional

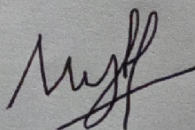
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5		1
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5		1
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,5		1
Total = (100%)	15		13
Nilai Pengusul = 13			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Penulis membandingkan Regresi Linier Sederhana dengan RBFNN dan ternyata dihasilkan RBFNN adalah lebih baik di bandingkan Regresi Linear Sederhana

Bengkulu, Juni 2019
Reviewer 1 **



Majid Khan bin Majhar, Ph.D

NIP. -

Unit Kerja : UNIVERSITY SAINS MALAYSIA (USM)

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu