

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

Judul Makalah : Comparison of Decision Tree, Naïve Bayes and K-Nearest Neighbors for Predicting Thesis Graduation  
 Penulis Makalah : **Achmad Solichin**  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Proceeding of The 6th International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics (EECSI 2019) - <http://eecs.org/2019/>  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-0737-28-7. DOI: <https://doi.org/10.23919/EECSI48112.2019.8977081>  
 c. Tahun Terbit : 2019  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada  Prosiding Forum Ilmiah Internasional 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 artikel (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,5
c. Kacakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5		7,4
Total = (100%)	25		24,8
Nilai Pengusul = 100%			24,8

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Paper penyajiannya telah mengikuti kaidah artikel ilmiah yg baik. Lingkup permasalahan dan tujuan penelitian telah dijelaskan. Metode dijelaskan yg detail. Data telah dibahas dg baik. Kontribusi penting dari penelitian ini adl perbandingan metode. Ada 23 pustaka terkini yg digunakan

Jakarta,

Reviewer 1

(Dr. Hari Soetanto, S.Kom., M.Sc)  
Unit Kerja : Universitas Budi Luhur

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

Judul Makalah : Comparison of Decision Tree, Naïve Bayes and K-Nearest Neighbors for Predicting Thesis Graduation  
 Penulis Makalah : **Achmad Solichin**  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Proceeding of The 6th International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics (EECSI 2019) - <http://eecsi.org/2019/>  
 b. ISBN : 978-602-0737-28-7. DOI: <https://doi.org/10.23919/EECSI48112.2019.8977081>  
 c. Tahun Terbit : 2019  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada  Prosiding Forum Ilmiah Internasional kategori yang tepat)  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,5
c. Kacakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5		7,4
Total = (100%)	25		24,9
Nilai Pengusul =			24,9 (100%)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Topik bahasan paper ini telah sesuai dg bidang ilmu pengusul; permasalahan, tujuan, metode & hasil telah dijelaskan dg baik dan lengkap (disertai tabel & gambar). Paper menggunakan 23 pustaka terkini.

Jakarta,

Reviewer 2



(Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc)  
Unit Kerja: Universitas Budi Luhur

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

Judul Makalah : Comparison of Decision Tree, Naïve Bayes and K-Nearest Neighbors for Predicting Thesis Graduation  
 Penulis Makalah : **Achmad Solichin**  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Proceeding of The 6th International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics (EECSI 2019) - <http://eecsi.org/2019/>  
 b. ISBN : 978-602-0737-28-7. DOI: <https://doi.org/10.23919/EECSI48112.2019.8977081>  
 c. Tahun Terbit : 2019  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada  Prosiding Forum Ilmiah Internasional kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Rata – Rata (R)
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2,5	2,5
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7,5	7,5
c. Kacakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,4	7,5	7,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,4	7,4	7,4
Total = (100%)	24,8	24,9	24,85
Nilai Pengusul =		100%	24,85

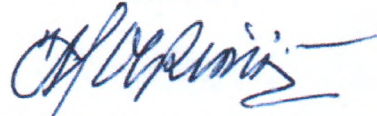
Reviewer 1



(Dr. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc)  
Unit Kerja : Universitas Budi Luhur

Jakarta,

Reviewer 2



(Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc)  
Unit Kerja : Universitas Budi Luhur

Keterangan :

BK = Bobot Kemandirian

Sendiri = 1