

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

Judul Jurnal : Classification Using Feature Extraction of Leaf Based on Neural Network Algorithm With K-Nearest Neighbor and Supervised Learning

Penulis Jurnal : Fauziah Nasir Fauziah<sup>1</sup>; Faris Helmi<sup>2</sup>

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : International Journal of Simulation Sytems, Science & Technology  
 b Volume/Nomor : Vol. 20 No. 6  
 c ISSN : 1473-804X (online); 1473-8031 (print)  
 d Penerbit : United Kingdom Simulation Society  
 e Jumlah halaman : pp. 14.1-14.7

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	1,8			1,764
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4			5,238
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4			5,292
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,4			5,238
<b>Total = (100%)</b>	( ..... / 100) x 18 = .....			17,53

**Catatan Peer Reviewer :**

Artikel ini menggunakan metodologi yang baik, ruang lingkup yang digunakan sangat baik dalam mengklasifikasi daun.

ter- Publish di jurnal internasional, dapat dijadikan referensi bagi sejawat lain untuk membuat karya ilmiah / publikasi.

Jakarta, 21 September 2020  
Reviewer I,



**Prof. Dr. Ir. Richardius Eko Indrajit, M.Sc., M.B.A.**

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

Judul Jurnal : Classification Using Feature Extraction of Leaf Based on Neural Network Algorithm With K-Nearest Neighbor and Supervised Learning

Penulis Jurnal : Fauziah Nasir Fauziah<sup>1</sup>; Faris Helmi<sup>2</sup>

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : International Journal of Simulation Sytems, Science & Technology  
 b Volume/Nomor : Vol. 20 No. 6  
 c ISSN : 1473-804X (online); 1473-8031 (print)  
 d Penerbit : United Kingdom Simulation Society  
 e Jumlah halaman : pp. 14.1-14.7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

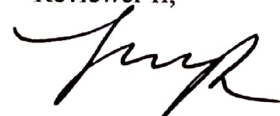
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	95			9.5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	95			28.5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	95			28,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	95			28,5
<b>Total = (100%)</b>	$\frac{95}{(\dots\dots / 100)} \times 18 = 17.1$			

Catatan Peer Reviewer :

*Model Algoritma tersebut sangat berguna bagi pembelajar bidang Pertahanan dan tuntas-tuntas.*

Jakarta, 15 Juni 2020

Reviewer II,



**Prof. Dr. Iskandar Fitri, S.T., M.T.**