

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Decision Tree Algorithm Using Particle Swarm Optimization To Improve The Accuracy Of Detection Malnutrition In Toddler

Penulis : Candra Agustina, Nani Purwati, Gunawan Budi Sulisty, Noor Hasan, Paulus Tofan Rapiyanta

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Seminar/ Konfrensi/ Simposium : 1st International Conference on Science and Technology for an Internet of Things

b. Nomor ISBN/ISSN : 978-1-63190-177-5

c. Waktu Pelaksanaan : 20 Oktober 2018

d. Penyelenggara : ICSTI

e. DOI artikel (jika ada) : <https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.19-10-2018.2281287>

f. Alamat website Jurnal : <https://eudl.eu/proceedings/ICSTI/2018>

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

Proseding Ilmiah Internasional

Proseding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5		1.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	4.5		4.3
<b>Total = (100%)</b>	15		14*0.1= 1.4

Jakarta, 4 Maret 2020  
Reviewer 1



Heri Kuswara, M.Kom  
NIP/NIDN : 201610583  
Unit Kerja : Universitas Bina Sarana Informatika

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Decision Tree Algorithm Using Particle Swarm Optimization To Improve The Accuracy Of Detection Malnutrition In Toddler

Penulis : Candra Agustina, Nani Purwati, Gunawan Budi Sulisty, Noor Hasan, Paulus Tofan Rapiyanta

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Seminar/ Konfrensi/ Simposium : 1st International Conference on Science and Technology for an Internet of Things

b. Nomor ISBN/ISSN : 978-1-63190-177-5

c. Waktu Pelaksanaan : 20 Oktober 2018

d. Penyelenggara : ICSTI

e. DOI artikel (jika ada) : <https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.19-10-2018.2281287>

f. Alamat website Jurnal : <https://eudl.eu/proceedings/ICSTI/2018>

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

Proseding Ilmiah Internasional

Proseding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5		1.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	4.5		4.3
<b>Total = (100%)</b>	15		14.2*0.1 =1.42

Jakarta, 4 Maret 2020  
Reviewer 2



Eko Haryadi, ST, MM, M.Kom  
NIP/NIDN : 200509517  
Unit Kerja : Universitas Bina Sarana Informatika