

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HASIL PENELITIAN/PEMIKIRAN YANG DIDESIMINASIKAN

Judul Artikel : The Effect of Regularization on Deep Learning Methods For Detection of Malaria Infection

Jumlah Halaman : 4 halaman Halaman : 87 s/d. 90
 Jumlah Penulis : 4 orang Nama Penulis : Windra Swastika, **Romy Budhi** Widodo,
 Ginza A. Balqis, Rehmadata Sitepu

Status Pengusul : ~~penulis mandiri/ penulis utama/ penulis pertama/ penulis korespondensi/~~ penulis anggota
 (coret yang tidak perlu)

Identitas : a. Nama/Judul : Proceeding Conference: 2021 International Conference on
 Converging Technology in Electrical and Information Engineering
 (ICCTEIE)

Prosiding / b. ISBN./ISSN. : 978-1-6654-0082-4 (print), 978-1-6654-0081-7 (online)
 Seminar c. Vol. No. Bln. Th. : Oktober 2021
 d. Penerbit : IEEE
 e. Url web artikel : DOI: 10.1109/ICCTEIE54047.2021.9650646
 f. Terindeks di : IEEE Explore

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity 17%. Tidak ada indikasi plagiasi.
2.	Linieritas	Linter sesuai bidang (co-author)

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan dikolom yang sesuai)								Nilai akhir yang diperoleh
	dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding		disajikan dalam seminar, tetapi tidak dimuat dlm prosiding		tidak disajikan dalam seminar, tetapi dimuat dalam prosiding		
	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah (10%)	2,5								2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5								7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5								7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit / penyelenggara (30%)	7,5								6,5
Total = 100%	25								23
Kontribusi Pengusul =	13,33% x 23								3,06

Komentar Peer Review:

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah:

Lengkap unsur-unsur isi makalah.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pendeteksian dengan deep learning.

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

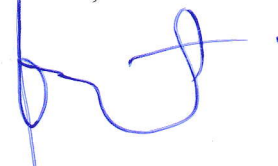
sudah mutakhir metode penyelesaian masalahnya.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

.....

Malang, 28 feb 2022

Reviewer 1,



Prof. Dr. Suhartono, S.Si., M.Kom
 NIP/NIDN.

196805192003121001/2019056801

Unit kerja: Prodi Magister

Informatika - Universitas Islam

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HASIL PENELITIAN/PEMIKIRAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Artikel : The Effect of Regularization on Deep Learning Methods For Detection of Malaria Infection

Jumlah Halaman : 4 halaman Halaman : 87 s/d. 90
 Jumlah Penulis : 4 orang Nama Penulis : Windra Swastika, **Romy Budhi** Widodo,
 Ginza A. Balqis, Rehmadanta Sitepu

Status Pengusul : ~~penulis mandiri/~~ ~~penulis utama/~~ ~~penulis pertama/~~ ~~penulis korespondensi/~~ penulis anggota
(coret yang tidak perlu)

Identitas : a. Nama/Judul : Proceeding Conference: 2021 International Conference on
 Converging Technology in Electrical and Information Engineering
 (ICCTEIE)

Prosiding /
 Seminar : b. ISBN./ISSN. : 978-1-6654-0082-4 (print), 978-1-6654-0081-7 (online)
 c. Vol. No. Bln. Th. : Oktober 2021
 d. Penerbit : IEEE
 e. Url web artikel : DOI: 10.1109/ICCTEIE54047.2021.9650646
 f. Terindeks di : IEEE Explore

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada. Similarity 17%
2.	Linieritas	Linier.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding <i>(isikan dikolom yang sesuai)</i>								Nilai akhir yang diperoleh	
	dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding		disajikan dalam seminar, tetapi tidak dimuat dlm prosiding		tidak disajikan dalam seminar, tetapi dimuat dalam prosiding			
	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional		
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah (10%)	2,5									2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5									7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5									7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit / penyelenggara (30%)	7,5									6,5
Total = 100%	25									23
Kontribusi Pengusul =	13,33% x 23...								3,06	

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah:
 Semua unsur lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 Deep Learning
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 Data cukup dan mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Bandung, 16/2/2022.....

Reviewer 2,

Prof. Dr. Suyanto, S.T., M.Sc.
 NIP/NIDN.
 99740057/0403127402
 Unit kerja: Pascasarjana (S3)
 Informatika, Fakultas
 Informatika, Universitas Telkom