

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : INTERNET OF THINGS UNTUK MONITORING TANAMAN FLORIKULTURA BERBASIS MOBILE

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua – Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TEKNIMEDIA
b. Nomor/Volume : 2/4
c. Edisi (bulan/tahun) : 6 Desember 2023
d. Penerbit : STMIK Syaikh Zainuddin Nahdlatul Wathan
e. url dokumen : <https://jurnal.stmiksznw.ac.id/index.php/teknimedia/article/view/132>
f. Terindeks di : Sinta 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2.5			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			6,5
Total = (100%)			25			23,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Koresponden= 50%)			12.5			11.7
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: Artikel sudah menjalankan kaidah IMRAD dengan benar 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan sudah sistematis, pembahasan dan analisis sudah cukup. 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data yang digunakan sudah cukup, algoritma yang diterapkan juga sesuai. 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit sudah memiliki e-ISSN, dan sudah terindeks Sinta 4 5) Indikasi Plagiasi: sudah dilakukan cek plagiasi dengan aplikasi Plagiarism Checker X, hasil Similarity Found: 16%, kategori: Low Plagiarism Detected Kesesuaian Bidang Ilmu: Penulis dan Jurnal yang dipilih sudah sesuai dengan bidang ilmu dan focus scope bidang ilmu.					

Yogyakarta, 14 Maret 2024

Reviewer 1



Nama: Sutarman, M.Kom., Ph.D.

NIK : 11 0900 034

JAJA: Lektor 300 AK

Unit kerja: Prodi Magister Teknologi Informasi

Fakultas : Program Pascasarjana

Universitas Teknologi Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : INTERNET OF THINGS UNTUK MONITORING TANAMAN FLORIKULTURA BERBASIS MOBILE

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua – Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : TEKNIMEDIA
- b. Nomor/Volume : 2/4
- c. Edisi (bulan/tahun) : 6 Desember 2023
- d. Penerbit : STMIK Syaikh Zainuddin Nahdlatul Wathan
- e. url dokumen : <https://jurnal.stmiksznw.ac.id/index.php/teknimedia/article/view/132>
- f. Terindeks di : Sinta 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2.5			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			6,5
Total = (100%)			25			23,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Koresponden= 50%)			12.5			11.7
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku : Baik 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Cukup Lengkap 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Perlu diperdalam lagi 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Cukup Baik 5) Indikasi Plagiasi : Cek plagiasi dengan aplikasi Plagiarism Checker X, hasil Similarity Found: 16%, kategori: Low Plagiarism Detected 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : Sudah sesuai dengan bidang ilmu.					

Yogyakarta, 14 Maret 2024

Reviewer 2



Nama : Murti Retnowo, S.Kom., M.Cs.
 NIK : 11 1016 090
 JAJA : L 300
 Unit kerja : Sistem Informasi Diploma 3