

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Design of Android-based Posbindu Application as an Effort for Early Detection of Public Health
 Penulis Jurnal Ilmiah : Arief Dwi Yuliana, Sulisty Dwi Sancoko
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications
 b. Volume/ Nomor : Vol. 186 No. 04
 c. Edisi (bulan/tahun) : January 2024
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science (FCS)
 e. url dokumen : <https://www.ijcaonline.org/archives/volume186/number4/33065-2024923394/>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2				1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				4,5
Total = (100%)		20				16
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dan Koresponden)		(50%/10)				8
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: artikel sudah memenuhi unsur-unsur kelengkapan 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan sudah cukup dalam dan sudah menunjukkan suatu penyelesaian permasalahan dari kasus yang diangkat 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: metode yang digunakan sudah cukup baik 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit belum terindeks scopus 5) Indikasi Plagiasi: hasil cek plagiasi menunjukkan skor 15% 6) Kesesuaian Bidang Ilmu: cukup sesuai dengan bidang ilmu penulis					

Yogyakarta, 10 Maret 2024
Reviewer 2



Nama: Saucha Diwandari,S.Kom.,M.Eng.
 NIK: 110717134
 JAJA: Lektor 300 AK
 Unit kerja: Prodi Informatika Medis
 Fakultas: Sains & Teknologi
 Universitas Teknologi Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Design of Android-based Posbindu Application as an Effort for Early Detection of Public Health
 Penulis Jurnal Ilmiah : Arief Dwi Yuliana, Sulisty Dwi Sancoko
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications
 b. Volume/ Nomor : Vol. 186 No. 04
 c. Edisi (bulan/tahun) : January 2024
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science (FCS)
 e. url dokumen : <https://www.ijcaonline.org/archives/volume186/number4/33065-2024923394/>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2				1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5
Total = (100%)		20				16,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dan Koresponden)		(50%/10)				8,25
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: artikel sudah memenuhi unsur-unsur kelengkapan 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan sudah cukup dalam dan sudah menunjukkan suatu penyelesaian permasalahan dari kasus yang diangkat 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: metode yang digunakan sudah cukup baik 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit belum terindeks scopus 5) Indikasi Plagiasi: hasil cek plagiasi menunjukkan skor 15% 6) Kesesuaian Bidang Ilmu: cukup sesuai dengan bidang ilmu penulis					

Yogyakarta, 10 Maret 2024
 Reviewer 1



Nama: Murti Retnowo, S.Kom., M.Cs.
 NIK: 111016090
 JAJA: Lektor 300 AK
 Unit kerja: Prodi Sistem Informasi Program Diploma
 Fakultas: Program Diploma
 Universitas Teknologi Yogyakarta