

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU

Judul Buku : Media Belajar Antropometri Berbasis Augmented Reality
 Penulis Buku : Ferida Yuamita, S.T., M.Sc dan Ulfa Amalia, S.Psi., MA
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama/ Anggota
 Identitas Buku : a. Judul Buku : Media Belajar Antropometri Berbasis Augmented Reality
 b. Nomor ISBN : 978-623-7746-19-5
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
 d. Penerbit : Universitas Teknologi Yogyakarta
 e. Jumlah halaman : 50 halaman
 f. URL dokumen : <http://eprints.uty.ac.id/id/eprint/9352>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri V pada kategori yang tepat) Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi V	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	8		7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		6
Total = (100%)	40		37
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)	100% = 40		
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku : sebaiknya ditambahkan pada bagian awal isi buku ini apa saja. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : sudah sangat baik sehingga memudahkan pengguna memahaminya 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : sudah sangat baik, dan mutakhir 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : gambar-gambar yang ditampilkan sebaiknya menggunakan skala gambar.		

Yogyakarta, 4 September 2022

Reviewer



Benedikta Anna Haulian Siboro, S.T., M.Sc

NIDN : 1011107902
 Unit kerja : Institut Teknologi Del
 Jabatan fungsional : Lektor (300 AK)
 Bidang keilmuan : Teknik Industri

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU

Judul Buku : Media Belajar Antropometri Berbasis Augmented Reality
 Penulis Buku : Ferida Yuamita, S.T., M.Sc dan Ulfa Amalia, S.Psi., MA
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama/ ~~Anggota~~
 Identitas Buku : a. Judul Buku : Media Belajar Antropometri Berbasis Augmented Reality
 b. Nomor ISBN : 978-623-7746-19-5
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
 d. Penerbit : Universitas Teknologi Yogyakarta
 e. Jumlah halaman : 50 halaman
 f. URL dokumen : <http://eprints.uty.ac.id/id/eprint/9352>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri V pada kategori yang Buku Monograf
 tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi V	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	8		8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		8
Total = (100%)	40		38
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)	100% = 40		22,8
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku : sudah cukup baik 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : penjelasan mengenai penggunaan aplikasi sebaiknya didetailkan 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: sudah cukup baik 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: informasi isi / resume buku di cover belakang sebaiknya ditambahkan		

Yogyakarta, 5 September 2022

Reviewer



Agustina Hotma Uli Tumanggor, ST., MM., M.Sc.

NIDN : 1121088201
 Unit kerja : Universitas Sari Mulia
 Jabatan fungsional : Lektor (300 AK)
 Bidang keilmuan : Teknik Industri