

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

Judul Buku : Teknologi Augmented Reality dalam Pembelajaran Saintifik
 Penulis Buku : Penulis Pertama (¹Mantasia, ² Tasri Ponta, ³ Hendra Jaya)
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-602-7629-66-0
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama
 c. Tahun Terbit : 2015
 d. Penerbit : Edukasi Mitra Grafika
 e. Jumlah Halaman : 348 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Buku Referensi
<input type="checkbox"/>	Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Buku		Nilai akhir yang diperoleh
	Buku Referensi	Buku Monograf	
1. Kelengkapan unsur isi Buku (20%)	8		8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		12
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		8
Total = (100%)	40		39,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)		$39,5 \times 60\% = 23,7$	

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>seksi dan lengkap</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Penyusunan pendahuluan dan diidekay operasi yang lengkap</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data analisis sesuai metodologi</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Lengkap dan berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>tidak ditemukan</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>seksi daya Adang dan</i>

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

KARYA TULIS SAHAJIA
MATA KULIAH KESEHATAN MASYARAKAT DAN KOMUNITAS
KELAS 2023

1. Definisi Kesehatan Masyarakat
 2. Tujuan dan Misi Kesehatan Masyarakat
 3. Ruang Lingkup Kesehatan Masyarakat
 4. Pendekatan dan Metode Kesehatan Masyarakat
 5. Peran dan Fungsi Kesehatan Masyarakat
 6. Tantangan dan Strategi Kesehatan Masyarakat
 7. Pentingnya Kesehatan Masyarakat
 8. Kesimpulan

1. Definisi
 2. Tujuan dan Misi
 3. Ruang Lingkup
 4. Pendekatan dan Metode
 5. Peran dan Fungsi
 6. Tantangan dan Strategi
 7. Pentingnya
 8. Kesimpulan

Kategori (yang sesuai)
 dan (pada kategori yang sesuai)

Tabel Perhitungan Skor Jawaban

No. Jawaban	Skor	Nilai	Bobot	Nilai Akhir
1	10	10	1	10
2	10	10	1	10
3	10	10	1	10
4	10	10	1	10
5	10	10	1	10
6	10	10	1	10
7	10	10	1	10
8	10	10	1	10
Jumlah	80	80	8	800

10
 10
 10
 10
 10
 10
 10
 10
 10
 80

$80 \times 10 = 800$

No. Jawaban	Skor	Nilai	Bobot	Nilai Akhir
1	10	10	1	10
2	10	10	1	10
3	10	10	1	10
4	10	10	1	10
5	10	10	1	10
6	10	10	1	10
7	10	10	1	10
8	10	10	1	10
Jumlah	80	80	8	800

Dosen
 Tanggal

[Signature]

Prof. Dr. Pratiwi M.Pd.
 NID. 00000000000000000000
 Ketua Departemen Kesehatan Masyarakat
 Universitas Indonesia
 Gedung Biologi, Pondok Tambora, Depok

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

Judul Buku : Teknologi Augmented Reality dalam Pembelajaran Saintifik
 Penulis Buku : Penulis Pertama (¹Mantasia, ² Tasri Ponta, ³ Hendra Jaya)
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-602-7629-66-0
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama
 c. Tahun Terbit : 2015
 d. Penerbit : Edukasi Mitra Grafika
 e. Jumlah Halaman : 348 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Buku Referensi
	Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Buku		Nilai akhir yang diperoleh
	Buku Referensi	Buku Monograf	
1. Kelengkapan unsur isi Buku (20%)	8	8	8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11	11
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11	12
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8	8	8
Total = (100%)	40		39
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$39 \times 60\% = 22,4$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Sesuai dan lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	data & analisis sesuai dg metodologi
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	lengkap dan berkualitas
	5. Indikasi plagiasi:	tidak terdeteksi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai dg bidang ilmu

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Hasanah, M.T.
 NIP. 195907121986012002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Buku : Teknologi Augmented Reality dalam Pembelajaran Saintifik
 Penulis Buku : Penulis Pertama (¹Mantasia, ² Tasri Ponta, ³ Hendra Jaya)
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-602-7629-66-0
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama
 c. Tahun Terbit : 2015
 d. Penerbit : Edukasi Mitra Grafika
 e. Jumlah Halaman : 348 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Buku Referensi
	Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Buku Referensi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Buku (20%)	8	8	8	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11,5	11	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8	8	8	
Total = (100%)	40	39,5	39	39,25
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$39,25 \times 60\% = 23,55$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Desember 2022

Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Hasanah, M.T.
 NIP. 195907121986012002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan