

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

Judul Buku : Konsep Dasar Ilmu Listrik & Aplikasinya  
 Penulis Buku : Penulis Tunggal ( 1. Marthen Paloboran)  
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-365-225-4  
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Penerbit : Scopindo Media Pustaka  
 e. Jumlah Halaman : 228 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
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		10
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		10
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		8
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>		<b>36</b>
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)			

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Semua unsur yang diperlukan dalam buku referensi ada</p> <p>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan setiap pokok bahasan runut dan detail</p> <p>3. Kecukupan &amp; kemutakhiran data &amp; metodologi: Buku sgt baik karena dilengkapi contoh soal dgn data faktual</p> <p>4. Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit: Syarat dan kualitas penerbit buku sangat baik</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak ada plagiasi dan sumber sitasi disebutkan dgn jelas</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Topik sangat sesuai dgn bidang Ybs</p>
-------------------------------	---

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Luther Sule, M.T  
 NIP. 195608271985031001  
 Unit kerja: Dept. Teknik Mesin  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Konversi Energi

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

Judul Buku : Konsep Dasar Ilmu Listrik & Aplikasinya  
 Penulis Buku : Penulis Tunggal (1. Marthen Paloboran)  
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-365-225-4  
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Penerbit : Scopindo Media Pustaka  
 e. Jumlah Halaman : 228 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		7
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11
3. Kecukupan dan kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		6
Total = (100%)	40		35
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)			

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Semua unsur buku lengkap dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup dan pembahasan cukup detail dan lengkap</i>
	3. Kecukupan & kemuakhiran data & metodologi: <i>Data terbaru dan metodologinya up-date</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Syarat penerbit lengkap dan Nama penerbit sgt baik</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Buku orisinal dan tidak ada plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Topik dan materi sesuai dengan bidang ilmu Y/S</i>

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Yunus Tjandi, M.T.  
 NIP. 195807211986011001  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektro  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Konversi Energi Listrik

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

Judul Buku : Konsep Dasar Ilmu Listrik & Aplikasinya  
 Penulis Buku : Penulis Tunggal ( <sup>1</sup>. Marthen Paloboran)  
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-365-225-4  
 b. Edisi/Cetakan : Cetakan Pertama  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Penerbit : Scopindo Media Pustaka  
 e. Jumlah Halaman : 228 Halaman

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

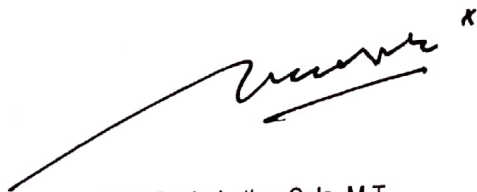
$\checkmark$	Buku Referensi
	Buku Monograf

**Hasil Penilaian Peer Review:**

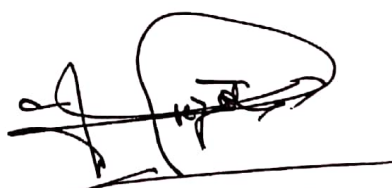
Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Buku Referensi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Buku (20%)	8	8	7	7,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	10	11	10,5
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	10	11	10,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8	8	6	7
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$(36+35) \times 100\% = 35,5$			<b>35,5</b>

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 2,

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Luther Sule, M.T.  
 NIP. 195608271985031001  
 Unit Kerja : Dept. Teknik Mesin  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Konversi Energi



Prof. Dr. Ir. Yunus Tjandi, M.T.  
 NIP. 195807211986011001  
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektro  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Konversi Energi Listrik