

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

Judul Buku : Konsep Dan Implementasi Akuntansi Comprehensive
 Judul Artikel : Akuntansi Biaya
 Jumlah Penulis : 25
 Nama Pengusul : Lia Dwi Martika, S.E., M.Si
 Status Pengusul (penulis ke-) : 5
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nomor ISBN : 978-623-96449-8-7
 b. Edisi :
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : PENERBIT INSANIA
 e. Jumlah Halaman : 506

Kategori Publikasi Buku Ilmiah
 (beri ☒ pada kategori yang tepat) :

☐ Buku Referensi
☐ Buku Monograf
☐ Book Chapter Internasional
☒ Book Chapter Nasional

III. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	tidak
2	Linieritas	Buku yang dipublikasikan sesuai dengan rumus Ilmu Akuntansi.

IV. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku Ilmiah (isi kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Buku Referensi	Buku Monograf	Book Chapter Internasional	Book Chapter Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi buku (10%)				1,5	1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,2
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				4,5	4,3
Total = (100%)				15	14,1
Kontribusi pengusul: $(14,1 \times 40\%) / 25$					0,22
Komentar/ Ulasan Peer Review :					
Kelengkapan kesesuaian unsur	Buku yang dipublikasikan sudah lengkap dan terdapat ISBN				

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman materi / pembahasan baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Sudah baik
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur sudah lengkap (cover, is buku, daftar isi, hal, edisi, penerbit, penulis dll) Kualitas penerbit baik sudah terdapat di penerbit nasional dan dapat terdapat di Google Scholar

Tanggal Review, 13 Mei 2022

Penilai II


Dendi Purnama, M Si

NIDN : 0409029003
Unit kerja : Prodi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Uniku
Bidang Ilmu : Prodi Akuntansi
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor
Pendidikan Terakhir : S2