

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

Judul Karya Ilmiah : Pemrosesan Citra Berwarna & Aplikasi dengan JAVA  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Identitas Buku : a. Penerbit : UPT. Penerbit dan Percetakan Universitas Sriwijaya  
 b. ISBN : 979-587-655-4/978-979-587-655-7  
 c. Cetakan/Hal/bulan : 1/viii+76 hal, 24x16 cm/ Februari 2017  
 d. Jumlah Halaman : 76

Kategori Publikasi Buku :  Buku Referensi  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Monograf  
 Book Chapter Internasional  
 Book Chapter Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi Plagiat, cek plagiasi = 12%
2	Linieritas	Linear dengan Bidang Ilmu Komputer.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku Referensi = 40				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Buku Referensi (Maks. 40)	Monograf (Maks. 20)	Book Chapter Internasional (Maks. 15)	Book Chapter Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi buku (10 %)	4				3,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				11,0
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	12				11,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				11,5
Total = (100 %)	40				37

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)

*Penulis Pertama dan Koresponden*

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	<i>lengkap dan sesuai unsur</i>
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Ruang lingkup jelas, dan cukup detail</i>
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	<i>ada kemutakhiran data dan metode</i>
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	<i>unsur lengkap, Penerbit : UPT Penerbit &amp; Percetakan</i>

Inderalaya, 19 April 2020  
 Penilai

UINSRI

Nama : Prof. Dr. Muhammad Zarlis, M.Sc  
 NIP : 195707011986011003  
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi  
 Instansi : Universitas Sumatera Utara  
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/e)