

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

Judul Buku : Pemilihan Type Tubuh Embung Pengendali Banjir
 Penulis Buku : Kustamar
 Staus Penulis : Mandiri
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-602-5518-47-8
 b. Edisi : 1
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit : Dream Litera Buana
 e. Jumlah Halaman : 59+ iv

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :

v

 Buku Referensi
 Buku (beri v pada kategori yang tepat)

v

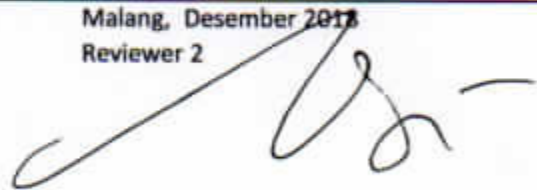
 Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai Buku Referensi	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)		v	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		v	6
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan metodologi (30%)		v	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		v	4
Total (100) %)		v	20
Nilai Pengusul	100 % x		20
Catatan: <i>Buku yang tentu embung & lokasi & analisis</i>			

Malang, Desember 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Suhardjono, M.Pd. Dipl. HE

NIP. 194603231970091001

Unit Kerja: Teknik Pengairan, FT., UB., Malang

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu: Metode Penelitian

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

Judul Buku : Pemilihan Type Tubuh Embung Pengendali Banjir
 Penulis Buku : Kustamar
 Staus Penulis : Mandiri
 Identitas Buku : a. ISBN : 978-602-5518-47-8
 b. Edisi : 1
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit : Dream Litera Buana
 e. Jumlah Halaman : 59+ iv

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai Buku Referensi	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)		4	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan metodologi (30%)		6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		4	3
Total (100) %		20	16
Nilai Pengusul	100 % x	16	16
Catatan: Buku (mengungkap permasalahan penting dan perencanaan & pelaksanaan) & belum pernah dibahas dan penyempurnaan lagi; Sangat baik untuk para Mhs.			

Malang, Desember 2018

Reviewer 3

Prof. Dr. Ir. Moh. Bisri, MS.

NIP. 195811261986091001

Unit Kerja: Teknik Pengairan, FT., UB., Malang

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu: Tataruang Kewilayahan