

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

Lampiran

Judul Buku : Mesin Homogenizer dengan Pengatur Kecepatan Putar dan Temperatur
Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
Status Pengusul : Penulis Pertama
IdentitasBuku : a. Nomor ISBN : Sertifikat Surat Ciptaan No. IDD000054409
b. Edisi : Pertama
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penerbit/Organizer : Kementerian HUMHAM-RI Dirjen Kekayaan Intelektual
e. Alamat Repository PT / :
Web Buku https : <http://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/AID201900231?type=di&keyword=AID201900231>

Kategori Publikasi Buku : Buku Referensi (Nilai Maks: 40 AK)
(beri \surd pada kategori yang tepat) Buku Karya Hak Cipta Nasional (Nilai Maks: 15 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Review*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku (Nilai Maks: 20)		Nilai Akhir yang diperoleh Pengusul
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)		1,8	1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,7	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi(30%)		2,7	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		1,8	1,8
Total = (100%)		9	9,0
Nilai Pengusul:			AK

Catatan: Uraian penilaian buku oleh *Peer-Reviewer*:
 \surd Jelas keunggulannya dan berpotensi komersial

Jember, 12 Februari 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Yuli Witono, S.TP., MP.

NIP. 196912121998021001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Muda

Unit Kerja: Jurusan Tekn. Hasil Pertanian, Fak Tekn. Pertanian Univ Jember

Email: yuliwitono.ftp@unej.ac.id

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

Lampiran

Judul Buku : Mesin Homogenizer dengan Pengatur Kecepatan Putar dan Temperatur
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 IdentitasBuku : a. Nomor ISBN : Sertifikat Surat Ciptaan No. IDD000054409
 b. Edisi : Pertama
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit/Organizer : Kementerian HUMHAM-RI Dirjen Kekayaan Intelektual
 e. Alamat Repository PT / Web buku : <http://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/AID201900231?type=di&keyword=AID201900231>

Kategori Publikasi Buku : Buku Referensi (Nilai Maks: 40 AK)
 (beri √ pada kategori yang tepat) Buku Karya Hak Cipta Nasional (Nilai Maks: 15 AK)

Hasil Penilaian (oleh Peer-Review) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku (Nilai Maks: 20)		Nilai Akhir yang diperoleh Pengusul
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/> 15	
a. Kelengkapan unsur isi (20%)		1,8	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,7	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi(30%)		2,7	2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		1,8	1,6
Total = (100%)		9	8,0
Nilai Pengusul:			AK

Catatan: Uraian penilaian buku oleh Peer-Reviewer :

Kelengkapan unsur isi

Unsur naskah paten merupakan unsur naskah hak cipta buku berupa gambar, tetapi keterangan gambar dalam ringkasan tidak memadai

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Tidak terlihat pembahasan tentang mekanisme kerja dan fungsi dari bagian-bagian mesin homogenizer

Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi

Buku ini bersifat teknis dan tidak didukung penelitian sebelumnya atau hasil riset penulis yang memadai untuk mendukung judul yang dipatenkan

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan

Kualitas editing cukup, unsur penerbitan lengkap dan kualitas baik

Malang, 29 Maret 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Teti Estiasih, STP, MP.

NIP. 197912262002122001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FTP UB Malang

Email: teties@yahoo.co.id