



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

Judul Buku : Pelatihan Kreasi Batik Motif Sains Bagi Pemula
Nama Penulis : Kusuma Wardhani Mas'udah, Euis Nurul Hidayah, Nur Aini Fauziyah
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Penulis : Mandiri/Utama/Anggota*
Identitas Buku : a. Nomor ISBN : 978-623-420-088-1
b. Edisi : 1
c. Tahun Terbit : 2022
d. Penerbit : Lakeisha (Anggota IKAPI No.181/JTE/2019)
e. Jumlah Halaman : 130
Kategori Publikasi : Buku Referensi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Referensi	Monograf (20)	
Kelengkapan unsur isi buku (20%)		4	4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (20%)		4	3,8
Total = 100%		20	19,1
Nilai Pengusul (Kusuma Wardhani Mas'udah)	(60% x Nilai total)		11,46
1. Kelengkapan unsur isi artikel (20%) Isi artikel sfs memuaskan			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Pembahasan sesuai topik & metodologi			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) Informasi dpt whereby pengujian keaktifan pabrik batik lokal.			
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (20%)			



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (20%)

Orang mamami

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 12 Maret 2022

Reviewer 1,

Dr. Ir. Srie Muljani, M.T.

NIP

: 19611112 198903 2 00 1

Unit Kerja

: Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional

: Lektor

Bidang Ilmu

: Teknik Kimia



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAWA TIMUR

Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189

Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

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

Judul Buku : Pelatihan Kreasi Batik Motif Sains Bagi Pemula
Nama Penulis : **Kusuma Wardhani Mas’udah**, Euis Nurul Hidayah, Nur Aini Fauziyah
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Penulis : **Mandiri/Utama/Anggota***
Identitas Buku : a. Nomor ISBN : 978-623-420-088-1
b. Edisi : 1
c. Tahun Terbit : 2022
d. Penerbit : Lakeisha (Anggota IKAPI No.181/JTE/2019)
e. Jumlah Halaman : 130
Kategori Publikasi : Buku Referensi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Referensi	Monograf (20)	
Kelengkapan unsur isi buku (20%)		4	3,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (20%)		4	3,9
Total = 100%		20	19,8
Nilai Pengusul (Kusuma Wardhani Mas’udah)	(60% x Nilai total)		11,88
1. Kelengkapan unsur isi artikel (20%) Kesesuaian unsur pada buku ini sudah baik dan lengkap.			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Terdapat 130 halaman yang sudah memenuhi ruang lingkup dan kedalaman pembahasan			
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) Kelengkapan informasi dan data didukung dengan kecukupan referensi yang relevan serta metodologi yang baik.			



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK**

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAWA TIMUR

Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189

Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (20%)

Memenuhi syarat dan kelengkapan unsur penerbitan dan diterbitkan penerbit terpercaya.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 12 Maret 2022
Reviewer 2,

Dr. Ir. Novel Karaman, M.T.

NIP : 195808011987031001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
“Veteran” Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia