

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

Judul Desain Industri : Mesin Cuci Tangan Otomatis Pencegah Covid-19
 Jumlah Pembuat karya : 4
 Nama Penulis : Dr. Bambang Sudarsono, M.Pd; Dr. Fatwa Tentama, S.Psi., M.Si; Fanani Arief Ghozali, M.Pd; Dr. Surahma Asti Mulasari, S.Si, M.Kes
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke-2~~ /penulis korespondensi ****
 Identitas HaKI : a. Jenis : Desain Industri
 b. Nomer Pendaftaran : IDD0000061624
 c. Nomer Permohonan : A00202102111
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 27 Juli 2021, Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia
 f. Alamat web Desain Industri : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/A00202102111?type=di&keyword=A00202102111>

Kategori HaKI : : Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) : Desain Industri
 : Hak Cipta

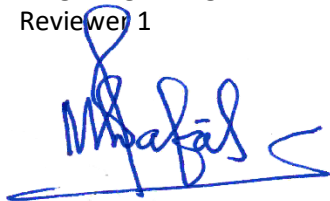
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Desain Industri		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Desain Industri (10%)		1,5	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4,1
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,3
Total = (100%)		15	13,9
Nilai Pengusul	100% X nilai akhir yang diperoleh		13,9

Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi :</p> <p>Sudah lengkap dan sesuai isinya. Secara substantif bagian-bagian desain produk lengkap sesuai templat dan memenuhi detail dari enam bagian gambar produknya</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman :</p> <p>Ruang lingkup produk mencakup bidang psikologi industri dan Pendidikan vokasional</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Kecukupan data memenuhi dan adanya mutakhir data</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas :</p> <p>Desain industri tergambar jelas dengan kualitas yang baik. Kualitas desain industri jelas dan baik pada setiap bagian-bagian produknya</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ada indikasi plagiasi berdasarkan data di PDKI dan berdasarkan hasil pemeriksaan oleh pemeriksa desain industri dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual dinyatakan granted</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Keilmuan psikologi industri dan kewirausahaan. Kolaborasi keilmuan Psikologi dengan disiplin ilmu lain yaitu Pendidikan Vokasional Teknik Elektro dan Pendidikan Vokasional Teknik Otomotif</p>
-----------------------------	--

Magelang, 23 Agustus 2021

Reviewer 1



*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Nama : Prof. Dr. M. Japar, MSi.,Kons
 NIY : 195809121985031006
 Bidang Ilmu : Psikologi Pendidikan
 Jabatan Fungsional : Profesor
 Unit Kerja : Univ. Muhammadiyah Magelang

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

Judul Desain Industri : Mesin Cuci Tangan Otomatis Pencegah Covid-19
 Jumlah Pembuat karya : 4
 Nama Penulis : Dr. Bambang Sudarsono, M.Pd; Dr. Fatwa Tentama, S.Psi., M.Si; Fanani Arief Ghozali, M.Pd; Dr. Surahma Asti Mulasari, S.Si, M.Kes
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke-2~~ /~~penulis korespondensi~~ ****
 Identitas HaKI : a. Jenis : Desain Industri
 b. Nomer Pendaftaran : IDD0000061624
 c. Nomer Permohonan : A00202102111
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 27 Juli 2021, Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia
 f. Alamat web Desain Industri : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/A00202102111?type=di&keyword=A00202102111>

Kategori HaKI : : Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) Desain Industri
 Hak Cipta


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Desain Industri		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Desain Industri (10%)		1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,1
Total = (100%)		15	13,7
Nilai Pengusul	100% X nilai akhir yang diperoleh		13,7

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi :</p> <p>Unsur-unsur desain industri lengkap. Secara substantif komponen desain produk lengkap sesuai templat dan memenuhi detail dari enam bagian gambar produknya</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman :</p> <p>Ruang lingkup produk mencakup bidang psikologi indutri dan Pendidikan vokasional</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Produk yang di desain muthakhir sesuai kebutuhan saat ini</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas :</p> <p>Kualitas desain industri baik pada setiap bagian-bagian poduknya, dapat memberikan gambaran mengenai detail gambar dan fungsi produk</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Desain industri tidak ada indikasi atau tidak ada unsur plagiarism berdasarkan data di PDKI dan berdasarkan hasil pemeriksaan oleh pemerikasa desain industri dari Direktorat JendaraI Kekayaan Intelektual dinyatakan granted</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Bidang Desain Industri sesuai bidang ilmu yaitu keilmuan psikologi industri dan kewirausahaan. Kolaborasi keilmuan Psikologi dengan disiplin ilmu lain yaitu Pendidikan Vokasional Teknik Elektro dan Pendidikan Vokasional Teknik Otomotif</p>
------------------------------------	---

Magelang, 23 Agustus 2021

Reviewer 2



*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

Nama : Prof. Dr. Purwati, MS., Kons
NIY : 19600802. 1985032.003
Bidang Ilmu : Pendidikan
Jabatan Fungsional : Profesor
Unit Kerja : Univ. Muhammadiyah magelang