

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
 KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
 TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Model Kualitas Hidup Kerja Perawat
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Tri Ismu Pujiyanto
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku
 b. Nomor Permohonan : EC00201824738
 c. Tanggal Permohonan : 23 Agustus 2018
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000115024
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)

Nasional

Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham

Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,1
Nilai Pengusul					14,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *Sangat lengkap*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *Kedalaman baik*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *Cukup mutakhir*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *Lengkap*
5. Indikasi Plagiasi : *Tidak Ada*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai*

10 november 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr. Mursalam, M.Nurs (Hons)

NIP/NIDN : 0025126601

Unit Kerja : UNAIR

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu

: Ilmu Keperawatan

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Model Kualitas Hidup Kerja Perawat
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Tri Ismu Pujiyanto
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku
 b. Nomor Permohonan : EC00201824738
 c. Tanggal Permohonan : 23 Agustus 2018
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000115024
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)

Nasional

Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham

Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1.5	1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4.5	4.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4.5	4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4.5	4.4
Total = 100%				15	14.7
Nilai Pengusul					14.7
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :					
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap					
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup baik					
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : baik					
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : lengkap					
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada					
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai					

10 november 2020

Reviewer 2,

Dr. Ahsan, S.Kp, M.Kes

NIP/NIDN : 26118201
 Unit Kerja : Universitas Brawijaya
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Ilmu Keperawatan