

KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Pengukuran Antropometri
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Dr. Sufiati Bintanah, SKM, M.Si.
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Hak Ciptaan
 b. Nomor Permohonan : EC00202155961,
 c. Tanggal Permohonan : 18 Oktober 2021
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000295998
 e. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri \surd 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	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul				60% x 14,5	8,7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap menjelaskan pengukuran antropometri
- Ruang lingkup dan kedalaman : cukup dalam bahasan kejuruan, di samping itu juga membahas tentang
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data lengkap dan metode yang benar
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : baik
- Indikasi Plagiasi : -
- Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu

Semarang, 8 Desember 2021

Reviewer 1,


 Dr. Budi Santosa, SKM, M.Si. Med
 NIP/NIDN : 0605076803
 Unit Kerja : Dosen Fikkes
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

jurnal dan prosiding :

- Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 - Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
 - Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%; 40%

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 : Pengukuran Antropometri
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Dr. Sufiati Bintanah, SKM,M.Si,
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Hak Ciptaan
 b. Nomor Permohonan : EC00202155961
 c. Tanggal Permohonan : 18 Oktober 2021
 f. Nomor Pencatatan/Paten : 000295998
 d. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri \sqrt 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	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14
Nilai Pengusul				40%x14	5,6
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2				5,8+5,6=11,4/2	5,7
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :					
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur-unsur karya ilmiah yang diusulkan lengkap dan telah sesuai					
2. Ruang lingkup dan kedalaman : lingkup kajian ilmu gizi tentang kajian tempe dan bekatul relevan dengan keilmuan gizi					
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : : telah sesuai dengan karya ilmiah dengan metode yang relevan					
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah tercantum dalam DJKI					
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada					
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesua bidang ilmu gizi					

Semarang, 8 Demeber 2021

Reviewer 2,



Nama : Dr.Sri Rejeki,S.Kp,M.Kp,Sp.Mat
 NIP/NIDN : 0626106401
 Unit Kerja : Dosen Fikkes
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Kesehatan

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**
 1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
 3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%