

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 : Aplikasi Hama Solution

Jumlah Pencipta/Inventor : 6 orang

Nama Pencipta/Inventor : Trihastuti Yuniati, Nawang Anggita Winanti, Nora Trivetisia, Tri Wulandari Utami, Novian Adi Prasetyo, Annisaa Utami

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202265675  
 c. Tanggal Permohonan : 16 September 2022  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000381411  
 e. Tahun : 2022

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 DirJen 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
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5			4
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4,5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5			4,5
Total = 100%		15,0			13,5
Nilai Pengusul (60%)		9,0			8,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : dokumen petunjuk penggunaan aplikasi mencakup judul, daftar isi, pendahuluan, deskripsi aplikasi, cara penggunaan, dan penggalan kode. Belum terdapat ringkasan eksekutif dalam dokumen.
- Ruang lingkup dan kedalaman : ruang lingkup dan kedalaman dokumen baik, menjelaskan mengenai aplikasi hama solution secara umum, serta cara penggunaan aplikasi.
- Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi cukup mutakhir, menggunakan framework laravel versi mutakhir pada saat dicatatkannya hak cipta.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit sertifikat hak cipta adalah DJKI Kemhumham yang kredibel.
- Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi karya
- Kesesuaian Bidang Ilmu: produk yang didaftarkan sebagai hak cipta sesuai dengan bidang ilmu pengusul.

Purwokerto, 9 Februari 2023

Reviewer 1,



Nama : Aditya Wijayanto, S.Kom. M.Cs  
 NIP/NIDN : 0608118902  
 Unit Kerja : IT Telkom Purwokerto  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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 : Aplikasi Hama Solution  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 6 orang  
 Nama Pencipta/Inventor : Trihastuti Yuniati, Nawang Anggita Winanti, Nora Trivetisia, Tri Wulandari Utami, Novian Adi Prasetyo, Annisaa Utami

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202265675  
 c. Tanggal Permohonan : 16 September 2022  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000381411  
 e. Tahun : 2022

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	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5			1,1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5			4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4,5			4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5			4,4
Total = 100%		15,0			13,5
Nilai Pengusul (60%)		9,0			8,1
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					8,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : dokumen dari karya cipta telah dirinci cukup lengkap, mencakup pendahuluan, deskripsi produk, cara penggunaan, dan source code ciptaan.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : aplikasi yang diciptakan adalah aplikasi hama solution berbasis web, berisikan informasi tentang pembasmian hama tanaman.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data dan metodologi yang digunakan mutakhir, aplikasi dikembangkan dengan framework laravel versi terbaru saat karya dicatatkan.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit merupakan DJKI Kemhumham yang merupakan lembaga pemerintah.
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi karya.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu: sesuai dengan bidang ilmu pengusul.

Purwokerto, 9 Februari 2023

Reviewer 2,



Nama : Wahyu Adi Saputra, S.Kom., M.B.A., M Kom  
 NIP/NIDN : 0613038503  
 Unit Kerja : IT Telkom Purwokerto  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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%