

REPUBLIC INDONESIA  
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

# SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202123686, 11 Mei 2021

## Pencipta

Nama : Achmad Zaki Yamani, Tri Ginanjar Laksana, M.Cs., M.Kom. dkk

Alamat : Peruma Alana Hill No. C9 RT/RW 03/01 Desa Sidabowa Kec Patikraja  
Kabupaten Banyumas, Banyumas, JAWA TENGAH, 53171

Kewarganegaraan : Indonesia

## Pemegang Hak Cipta

Nama : Institut Teknologi Telkom Purwokerto

Alamat : Jl D.I. Panjaitan No.128 Purwokerto, Purwokerto, JAWA TENGAH,  
53147

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : Program Komputer

Judul Ciptaan : Sistem Informasi Daging Sapi Kebumen (SIDAK)

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali : 4 Maret 2021, di Kebumen  
di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali  
dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000250087

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA  
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL



Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.  
NIP. 196611181994031001

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

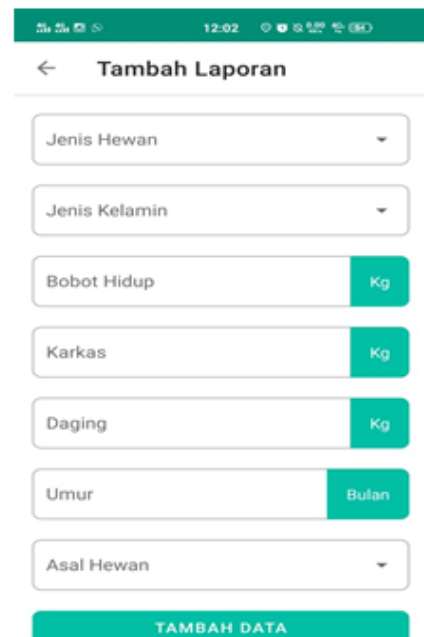
**LAMPIRAN PENCIPTA**

No	Nama	Alamat
1	Achmad Zaki Yamani	Peruma Alana Hill No. C9 RT/RW 03/01 Desa Sidabowa Kec Patikraja Kabupaten Banyumas
2	Tri Ginanjar Laksana, M.Cs., M.Kom.	Dusun I Kr. Tajug No. 31 RT. 001 RW. 001 Desa Mundu Pesisir Kecamatan Mundu
3	RIDHO ANANDA	KECITRAN RT005/RW002 KEL. KECITRAN, KEC. PURWAREJA KLAMPOK
4	Novanda Alim Setya Nugraha, S.S., M.Hum.	Alasmalang, RT 02 RW 03, Kel. Adiluhur, Kec. Adimulyo
5	ARIF WIRAWAN MUHAMMAD	Dk. Babakan RT 01 RW 05, Jatimulya, Lebaksiu, Tegal
6	DERY SUDRAJAT	BLOK KARANG ANYAR RT001/RW007 KEL. MUARA, KEC. SURANENGGALA



## Deskripsi Produk SIDAK

Sistem Informasi Daging Sapi Kebumen (SIDAK) merupakan suatu aplikasi yang dapat membantu pencatatan pemotongan sapi secara realtime di Kabupaten Kebumen, dimana aplikasi ini dirancang menggunakan pendekatan waterfall model berbasis android. Aplikasi SIDAK.ID dirancang sebagai bagian dari solusi (solving problem) adanya potensi kerawanan daging sapi di Kabupaten Kebumen karena manajemen pengelolaan data daging sapi belum dilakukan secara terpadu. Aplikasi SIDAK.ID dapat diunduh melalui playstore dan menjadi salahsatu luaran hasil Riset Unggulan Daerah (RUD) Kabupaten Kebumen Tahun 2020 yang di selenggarakan oleh Bappeda Kabupaten Kebumen. Adapun Gambar Aplikasi seperti dibawah ini :



11:41

← **Tambah Laporan**

Jenis Hewan ▾

Jenis Kelamin ▾

Bobot Hidup Kg

Karkas Kg

Daging Kg

Umur Bulan

Asal Hewan ▾

**TAMBAH DATA**

10:38

Sidak Admin 

Mari lihat ▾

**Statistik Data Pemotongan Sapi**

**Grafik Belum Tersedia**  
Belum ada laporan saat ini

- Berat hidup 0 Kg
- Total Karkas 0 Kg
- Total Daging 0 Kg

**Data Lengkap Harian** Detail



☰ ☏ ☰

10:38

← **Detail Laporan** Semua bulan ▾

RPH KEBUMEN RPH GOMBONG

**Data Pemotongan Sapi**

Berat hidup	0 Kg
Total Karkas	0 Kg
Total Daging	0 Kg

**Jenis Hewan**

Peranakan Ongole	0 Ekor
Brahman Cross	0 Ekor
Simmental	1 Ekor
Limousine	0 Ekor
<b>Total</b>	<b>1 Ekor</b>

**Jenis Kelamin**

Pejantan	1 Ekor
Betina Produktif	0 Ekor
Betina Tidak Produktif	0 Ekor
<b>Total</b>	<b>1 Ekor</b>

**Asal Hewan**

☰ ☏ ☰

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 : Sistem Informasi Daging Sapi Kebumen (SIDAK)  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 6 (Enam)  
 Nama Pencipta/Inventor : Achmad Zaki Yamani, Tri Ginanjar Laksana, Ridho Ananda, Novanda Alim Setya Nugraha, Arif Wirawan Muhammad, Dery Sudrajat.  
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202123686  
 c. Tanggal Permohonan : 11 Mei 2021  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000250087  
 e. Tahun : 2021

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 :

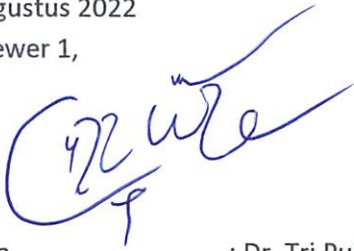
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,4
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul (8%)					1,16

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sudah lengkap.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup pada aplikasi ini mempermudah pemkab dan serta masyarakat dalam memantau jumlah kebutuhan daging.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Aplikasi yang diciptakan telah memiliki beberapa keterbaharuan yang memadai dan dapat dipahami.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit HKI dengan nomor pencatatan 000250087 sudah tercatat resmi pada lembaga Kemenkumham.
5. Indikasi Plagiasi : Indikasi plagiasi pada program aplikasi ini sangat kecil.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Karya yang diciptakan sesuai dengan bidang ilmu pencipta utamanya dalam hal NLP (Natural Language Processing).

20 Agustus 2022

Reviewer 1,



Nama : Dr. Tri Pujiati, S.S., M.M., M.Hum.  
NIP/NIDN : 0421058601  
Unit Kerja : Universitas Pamulang  
Jabatan Fungsional : Lektor  
Bidang Ilmu : Ilmu Linguistik

**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%

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 : Sistem Informasi Daging Sapi Kebumen (SIDAK)  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 6 (Enam)  
 Nama Pencipta/Inventor : Achmad Zaki Yamani, Tri Ginanjar Laksana, Ridho Ananda, Novanda Alim Setya Nugraha, Arif Wirawan Muhammad, Dery Sudrajat.  
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202123686  
 c. Tanggal Permohonan : 11 Mei 2021  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000250087  
 e. Tahun : 2021

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	1,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,3
Total = 100%				15	14,2
Nilai Pengusul (8%)					1,136
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					$(1,16 + 1,136) / 2 = 1,48$

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sudah lengkap dan sesuai.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup dan kedalaman pada program komputer ini memberikan pengetahuan yang signifikan pada inovasi mengenai sistem informasi ketersediaan daging sapi di Kebumen.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Mutakhir dan memberikan metodologi yang terbaru.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Karya cipta ini telah tercatat pada lembaga resmi Hak Cipta dengan nomor pencatatan 000250087.
5. Indikasi Plagiasi : Unsur plagiasi kecil.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu pencipta.

20 Agustus 2022

Reviewer 2,



Nama : Nurul Fitriani, S.S., M.Hum.  
NIP/NIDN : 0327049101  
Unit Kerja : Lektor  
Jabatan Fungsional : Universitas Darma Persada  
Bidang Ilmu : Bahasa Inggris

**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%