

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Rekording Sapi Elektronik (REKS-EL)
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Glorina Desviani, Andi Warnaen, Kartika Budi Utami
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201949030
 c. Tanggal Permohonan : 3 Agustus 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000149920
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :
<https://repository.polbangtanmalang.ac.id/xmlui/handle/123456789/261>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9	8,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		9	8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9	8,8
Total = 100%		30	29,6
Nilai Pengusul			5,9

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

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

11, September, 2019

Reviewer 1,

Nama : Ir. A.H.B. Foekh, M.S.
 NIP/NIDN : 196006211983032001
 Unit Kerja : Polbangtan Malang
 Jabatan Fungsional : Dosen
 Bidang Ilmu : Ilmu Ternak

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Rekording Sapi Elektronik (REKS-EL)
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Glorina Desviani, Andi Warnaen, Kartika Budi Utami
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201949030
 c. Tanggal Permohonan : 3 Agustus 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000149920
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :
<https://repository.polbangtanmalang.ac.id/xmlui/handle/123456789/261>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9	8,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		9	8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9	8,9
Total = 100%		30	29,6
Nilai Pengusul			5,9

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2:

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *Longkap dan sesuai*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *Cukup Mendalam*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *Cukup dan Mutakhir*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *Baik*
5. Indikasi Plagiasi : *Tidak ada*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai*

11, September, 2019

Reviewer 2,

.....
 Nama : DR. Ir. Abdul Faria, M.P
 NIP/NIDN : 196101021986031026
 Unit Kerja : Polbangtan Malang
 Jabatan Fungsional : Dosen
 Bidang Ilmu : Penyuluhan

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Rekording Sapi Elektronik (REKS-EL)
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : Glorina Desviani, Andi Warnaen, Kartika Budi Utami
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201949030
 c. Tanggal Permohonan : 3 Agustus 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000149920
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :
<https://repository.polbangtanmalang.ac.id/xmlui/handle/123456789/261>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai yang Diperoleh	
	International	Nasional	Reviewer PT	Tim PAK BPPSDMP
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3	3	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9	8,85	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		9	8,9	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9	8,85	
Total = 100%		30	29,6	
Nilai Pengusul			5,9	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK BPPSDMP: 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : 2. Ruang lingkup dan kedalaman : 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : 5. Indikasi Plagiasi : 6. Kesesuaian Bidang Ilmu :				

....., Oktober, 2019

Tim PAK BPPSDMP,

 NIP/NIDN