

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PATEN**

Judul Inovasi : Proses Produksi Cairan Suplemen Untuk Memacu Pertumbuhan Ternak

Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
Nama Inventor : Dr. Tintin Rostini,SPt.MP

Identitas HAKI : a. Jenis Ciptaan : PATEN
b. Nomor Pendaftaran : P00201608667
c. Nomor Ganted : IDP00059074
d. Tanggal Pemberian : 22 Mei 2019
e. Alamat URL

<https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/paten/OEpTbFkvVlhVTIhnSUE5ekZaYmZXdz09?q=Proses+Produksi+Cairan+Suplemen+untuk+Memacu+Pert>

Kategori Karya Teknologi yang di Patenkan (beri√ pada kategori yang tepat) :

PATEN Internasional

PATEN Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai ...	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		10	9,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		10	9.8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		10	9,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		10	9.8
Total = (100%)		40	39,2

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer 1:

Karya yang dibuat berkaitan dengan pemanfaatan hasil samping fermentasi silase, sebagai cairan suplemen yang dapat menggantikan antibiotika serta dapat memacu pertumbuhan ternak kambing pada masa pertumbuhan.

Banjarmasin, 20 Februari 2020

Reviewer 1,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Abd Malik', with a long horizontal line extending to the left.

Prof. Abd Malik, SPt,MSi.PhD.
NIDN. 1113096701/Pembina Tk I, IVa
Unit Kerja: Fakultas Pertanian Uniska

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PATEN**

Judul Inovasi : Proses Produksi Cairan Suplemen Untuk Memacu Pertumbuhan Ternak

Jumlah Pencipta/Inventor : 1 Orang
Nama Inventor : Dr. Tintin Rostini, Spt.MP

Identitas HAKI :
a. Jenis Ciptaan : PATEN
b. Nomor Pendaftaran : P00201608667
c. Nomor Ganted : IDP00059074
d. Tanggal Pemberian : 22 Mei 2019
e. Alamat URL

<https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/paten/OEpTbFkvVlhVTIhnSUE5ekZaYmZXdz09?q=Proses+Produksi+Cairan+Suplemen+untuk+Memacu+Pert>

Kategori Karya Teknologi yang di Patenkan (beri√ pada kategori yang tepat) :

PATEN Internasional

PATEN Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai ...	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		10	9,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		10	9,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		10	9,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		10	9,7
Total = (100%)		40	39

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer 2:

Karya Inovasi ini berupa proses produksi cairan suplemen dari hasil samping fermentasi silase, cairan suplemen ini memiliki kandungan asam-asam organik .Pemberian cairan suplemen pada ternak kambing dapat meningkatkan pencernaan paka, penambahan bobot badan ternak

Banjarbaru, Februari 2020
Reviewer 2,



Prof. . Dr. Ir. Hj. Emmy Sri Mahreda.MP
NIP. 19640829 199003 2001/Pembina Utama Madya/, IVd
Unit Kerja: FPK Universitas Lambung Mangkurat