

JITPI

JURNAL ILMU DAN TEKNOLOGI PETERNAKAN INDONESIA

- Editor in Chief** : Moh Taquiuddin (Fak. Peternakan UNRAM)
- Managing Editor** : Made Sriasih (Fak. Peternakan UNRAM)
- Reviewers** : Asnawi (Fak. Peternakan UNRAM)
Bq Rien Handayani (Fak. Peternakan UNRAM)
IKG. Wiryawan (Fak. Peternakan UNRAM)
M. Yasin (Fak. Peternakan UNRAM)
Rosiady Husaenie Sayuti (Fak. Peternakan UNRAM)
Takdir Saili (Fak. Peternakan Halu Oleo)
- Admin** : Muh Heru Respadi (Fak. Peternakan UNRAM)

Alamat Redaksi:

Gedung C lantai II Fakultas Peternakan Universitas Mataram, Jl. Majapahit 62 Mataram Lombok Nusa Tenggara Barat, Indonesia (83125). **Telepon** (0370) 633603. **Faksimili:** (0370) 636041.
Surel: jitpi-faterna@unram.ac.id. **Website Jurnal:** jurnal.unram.ac.id atau <http://jitpi.fpt.unram.ac.id>

JITPI

JURNAL ILMU DAN TEKNOLOGI PETERNAKAN INDONESIA

e-ISSN : 2656-4645

p-ISSN : 2460-6669

DAFTAR ISI

Pengaruh Penambahan Symbiotik dan Acidifier Dalam Pakan Lengkap Terhadap Penampilan Produksi Dan Kecernaan Protein Babi Persilangan.

Halaman: 51 - 58

Oleh : **Danung Nur Adli dan Osfar Sjojfan**

Model Penguatan Kelompok Dalam Meningkatkan Usaha Ternak Sapi Perah (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Ternak Makmur Desa Tambak Kecamatan Mojosongo Kabupaten Boyolali).

Halaman: 59 - 70

Oleh : **Kamalia Ulfa, Sugihardjo, and Joko Winarno**

The Characteristics of Motile and Static Semen of Swamp Buffalo in Teaching and Experimental Farm Lombok.

Halaman : 71 - 82

Oleh : **Maskur^{1*}, Chairussyhur Arman¹, Syahrudin Said²**

Analisis Kontribusi Pendapatan Dan Efisiensi Ekonomi Usaha Peternakan Ayam Broiler Terhadap Pendapatan Usaha Tani Peternak Di Kabupaten Lombok Tengah.

Halaman : 83 - 95

Oleh : **Muh. Prasetyo Nugroho, Soekardono, I Gusti Lanang Media, Maya Nachida, Ni Ketut Dewi Haryani**

Karakteristik Fisik Sosis Daging Ayam Petelur Afkir Dengan Penambahan Tepung Tapioka.

Halaman: 96 - 102

Oleh : **Bulkaini¹⁾ dan Rini Mastuti²⁾, B. R.D. Wulandari¹⁾, Maskur¹⁾ dan Djoko Kisworo¹⁾**

Pengukuran Beberapa Bagian Tubuh Ayam Kampung Super yang Dipelihara Secara Intensif.

Halaman: 103 - 110

Oleh : **Moh. Hasil Tamzil dan Budi Indarsih**