

ISSN 0853-7380  
E-ISSN 2252-69X

Terakreditasi  
LIPI No. 742/E/2012

# Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner

*Indonesian Journal of Animal and Veterinary Sciences*

Volume 18  
Nomor 1  
Maret 2013



PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PETERNAKAN  
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN

JITV

Volume 18

Nomor 1

Hlm. 1-80

Bogor, Maret 2013

ISSN 0853-7380

# Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner

*Indonesian Journal of Animal and Veterinary Sciences*

Volume 18, Nomor 1, Maret 2013

ISSN 0853-7380 E-ISSN 2252-696 X

## DAFTAR ISI

	Halaman
Impact of Sheep Stocking Density and Breed on Behaviour of Newly Regrouped Adult Rams <i>Engeldal SEC, Subandriyo, Handiwirawan E, Noor RR</i> .....	1-8
Response of Sheep Fed on Concentrate Containing Feather Meal and Supplemented with Mineral Chromium <i>Yulistiani D, Puastuti W, Mathius IW</i> .....	9-16
Pengaruh Vitamin C dalam Kulit Buah Nanas ( <i>Ananas comosus</i> L. Merr) terhadap Hormon Tiroksin dan Anti Stres pada Ayam Broiler di Daerah Tropis <i>Syahrudin E, Herawaty R, Yoki</i> .....	17-26
Isolasi dan Jumlah <i>Primordial Germ Cell</i> Sirkulasi (PGC-Sirkulasi) pada Stadium Perkembangan Embrio Ayam Gaok <i>Kostaman T, Yusuf TL, Fahrudin M, Setiadi MA</i> .....	27-33
Peningkatan Nilai Gizi Bungkil Inti Sawit dengan Pengurangan Cangkang dan Penambahan Enzim <i>Sinurat AP, Purwadaria T, Pasaribu T</i> .....	34-41
Efektivitas Santoquin dan Vitamin E sebagai Imbuan Pakan terhadap Kualitas Sensori Daging Itik Lokal <i>Purba M, Ketaren PP, Laconi EB, Wijaya CH</i> .....	42-53
Respon fisiologis tanaman pakan <i>Indigofera zollingeriana</i> pada berbagai Tingkat Cekaman Kekeringan dan Interval Pemangkas <i>Hardiawan I, Abdullah L, Sopandie D, Karti PDMH, Hidayati N</i> .....	54-62
Kadar Melamin pada Produk Berbahan Susu dan Susu Bubuk yang Dianalisis secara <i>Liquid Chromatography Mass Spectrometry</i> (LC-MS) <i>Rachmawati S, Widiyanti PM</i> .....	63-69
Simulasi <i>Artificial Neural Network</i> untuk Menentukan Suhu Kritis pada Sapi Fries Holland berdasarkan Respon Fisiologis <i>Suherman D, Purwanto BP, Manalu W, Permana IG</i> .....	70-80