

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, P. 2002. *Dasar Ilmu Ternak Potong dan Kerja*. Bahan Ajar. Yogyakarta: Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada.
- Blakely, J. & Bade D. H. 1991. *Ilmu Peternakan*. Edisi ke-4. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Cheeke, P. R., M. A. Grobner dan N. M. Patton. 1987. *Rabbit Feeding and Nutrition*. Inc. Orlando: Academic Press.
- Cheeke, P. R., J. I. McNitt & N. M. Patton. 2000. *Rabbit Production*. 8th Edition. Interstate Publishers Inc, Danville, Illinois.
- Dewi, N. W. S. 2008. Kajian pemberian tepung buah pare (*Momordica charantia* L.) terhadap konsumsi, pencernaan bahan kering dan performa tikus (*Rattus norvegicus*). *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Faiz M. dan F. Mustasim. 2010. *Kelinci Domestikasi Perawatan dan Pengobatan*. Bandung: NUANSA.
- Farrel, D. J. & Y. C. Raharjo. 1984. *The Potential for Meat Production from Rabbit*. Bogor: Central Research Institut for Animal Science.
- Hassen, A., N.F.G. Rethman, Van Niekerk, dan T.J. Tjelele. 2007. Pengaruh musim tahun dan spesies pada komposisi kimia dan pencernaan in vitro lima Aksesori *Indigofera* sp. *J. Anim. Feed Sci. Technol.*
- Hendra S. 2019. *Acuan Pintar Beternak dan Berbisnis Kelinci otong dan Hias*. Yogyakarta: Laksana.
- Herman, R. 2000. *Produksi Kelinci dan Marmut, Anatomi dan Fisiologi Alat Pencernaan serta Kebutuhan*. Edisi ketiga. Fakultas Peternakan. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lilis K. dan M. S. Dwi 2017. *Panduan Beternak Kelinci*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Marhaeniyanto, E. 2015. *Produksi Ternak Kelinci New Zealand White*. Buana Sains. *J. Anim. Sci.* 2: 119-126.
- Matius, J. W., A. P. Sinurat, D. M. Sitompul, B. P. Manurung, & Azmi. 2006. Pengaruh bentuk dan lama penyimpanan terhadap kualitas dan nilai biologis pakan komplit. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*.

- Mujiasih. 2002. Performa Ayam *Broiler* yang diberi Antibiotik *Zine bacitracin*, dan Probiotik *Bacillus sp* dan Berbagai Level *Saccharomyces cerevisiae* dalam Ransumnya. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Mulyono, A.M.W. 2009. *Nilai Nutritif Onggok Terfermentasi Mutan Trichoderma AAI pada Ayam Broiler*. Media Kedokteran Hewan. Fakultas Pertanian. Yogyakarta: Universitas Veteran Bangun Nusantara.
- Nugroho, S. S. *et al.* 2012. *Pengaruh Penggunaan Konsentrat Dalam Bentuk Pelet Dan Mash Pada Pakan Dasar Rumput Lapangan Terhadap Palatabilitas Dan Kinerja Produksi Kelinci Jantan*. Fakultas Peternakan. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Parakkasi, A. 1999. *Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminansia*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Peraturan Menteri Pertanian. 2014. *Pedoman Budidaya Kelinci Yang Baik*. Nomor 34/Permentan/OT.140/2/2014. <http://ditjenpp.kemenumham.go.id/arsipbn/2014bn262-2014lamp.pdf>. [23 Desember 2019].
- Priyatna, N. 2011. *Beternak dan Bisnis Kelinci Daging*. Jakarta: PT. Agromedia Pustaka.
- Putra. 2018. *Hobi Merawat Dan Beternak Kelinci*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Raharjo, Y. C. 1988. Kemampuan produksi dan reproduksi kelinci Rex di Balitnak Ciawi, Bogor. *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Pasca Panen Pertanian*. Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Rasyid, H. 2009. Performa Produksi Kelinci Lokal Jantan pada Pemberian Rumput Lapangan dan Berbagai Level Ampas Tahu. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rizqiani, Arifah. 2001. Performa Kelinci Potong Jantan Local Peranakan New Zealand White Yang Diberi Pakan Silase Atau Ransum Komplit. Departemen Ilmu Nutrisi Dan Teknologi Pakan. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Rohimah. 2012. Kecernaan Nutrien Pada Kelinci Peranakan *New Zealand White* Jantan Yang Diberi Pellet Ransum Komplit Mengandung *Indigofera sp Zollingeriana* Dan *Leucaena Lucocephala*. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Ryan M. dan A. Ali. 2013. *Beternak Kelinci Potong*. Sleman: Penebar Swadaya.

- Sartika, T. 2005. Strategi Pemuliaan Sebagai Alternatif Peningkatan Produktivitas Kelinci Pedaging. *Lokakarya Nasional. Potensi dan Peluan Pengembangan Usaha Agribisnis Kelinci*. Puslitbang Peternakan.
- Sarwono, B. 2003. *Kelinci Potong dan Hias*. Jakarta: Agromedia Pustaka. [Http://score.ac.ukdownloadpdf12352042.pdf](http://score.ac.ukdownloadpdf12352042.pdf). [28 Februari 2020].
- Soeparno. 1992. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Smith, J.B. & Mangkowitzjojo. 1988. *Pemeliharaan, Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. Jakarta: UI Press.
- Standar Nasional Indonesia. 1998. *Jagung – Bahan Pakan*. Jakarta: BSN <http://pakan.ditjenpkh.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2019/08/NI-4483-2013-Jagung-Bahan-pakan-ternak.pdf> [16 Januari 2020].
- Standar Nasional Indonesia. 2013. *Jagung – Bahan Pakan*. Jakarta: BSN.
- Standar Nasional Indonesia. 2014. *Hasil ikutan pengolahan biji gandum – BahanPakan*. Jakarta: BSN.
- Standar Nasional Indonesia. 2018. *Pakan Kelinci Pertumbuhan Atau Muda*. Jakarta: BSN.
- Subroto S., 2000. *Ayo Beternak Kelinci Idaman*. Jakarta: Penerbit Bhrata Karya Aksara.
- Tambunan M. H., dkk. 2014. Pengaruh Pemberian Tepung Daun *Indigofera* sp *Sp* Terhadap Konsumsi, Pertambahan Bobot Badan Dan Efisiensi Ransum Kelinci Peranakan New Zealand White. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran.
- Tangendjaja, B. 2008. *Distiller's Dried Grains With Solubles (DDGS) Untuk Pakan*. Bogor: Balai Penelitian Ternak.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, dan S. Reksodiprodjo. 1991. *Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Wahju, J. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada Press.