

DAFTAR PUSTAKA

- Akoso, T.B. 1996. Kesehatan Sapi. Kanisius. Yogyakarta.
- Anggorodi, R. 1995. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT Gramedia. Jakarta
- Antoro, S. 2007. Produksi Karkas dan Non Karkas Kelinci Jantan Bangsa Rex dan New Zealand Di Tingkat Peternak. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Anuragaja. 2012. Pengetahuan Bahan Pakan Ternak. Bandung : CV Nutri Sejahtera
- Arrington, I.R, and K.C. Kelley. 1976. Domestic Rabbit Biology and Production. The University Press of Florida. Gainesville. p 115.
- Astuti, J.M. 1981. Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik. Fakultas Peternakan. UGM. Yogyakarta.
- Blake, J dan D.H Blade. 1998. Ilmu Peternakan Cetakan keempat. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Calsamiglia, S., M.D Stem, and J.L. Frinkins. 1995. Effects of protein source on nitrogen metabolism in continuous culture and intestinal digestion *in vitro*. J. Anim. Sci. 73: 18-19.
- Cheeke, P. R. 1994. Nutrition and Nutritional Diseases. In: P. J. Manning, D. H. Ringler and C. E. Newcomer (ed.) The Biology of the Laboratory Rabbit. 2nd Ed. P. 321. Academic Press, New York.
- Cheeke, P.R. 2005. Applied Animal Nutrition: Feeds and Feeding. 3th edition. Pearson Education, Inc. Upper Sandeale River, New Jersey.
- Ensminger, M.E. 1990. Animal Science. 8th Edition. Interstate Publisher, Inc. Danville, Illinois.
- Farel, D.J and Y.C. Raharjo. 1984. The Potensial for Meat Production From Rabbit. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Fekete, S. and T. Gippert. 1986. Digestibility and nutritive value of nineteen important feedstuffs for rabbits. J. Appli. Rabbit Res. 9: 103-108.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, and A.D Tillman. 2005. Tabel Komposisi Bahan Makanan Ternak untuk Indonesia. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Harwanto, S. 2009. Pengaruh Penggunaan Tepung Kulit Kacang Tanah Dalam Ransum Pakan Terhadap Produksi Karkas Kelinci Keturunan Vlaamse Reus Jantan. Skripsi S1. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

- Indraningsih, R. Widiastuti dan Y. Sani. 2005. Limbah Pertanian dan Perkebunan Sebagai Pakan Ternak : Kendala dan Prospeknya. Balai Penelitian Veteriner Bogor.
- Kartadisastra, H.R. 1997. Penyediaan dan Pengelolaan Pakan Ternak Ruminansia. Kanisius.
- Lawrie, R.A. 1995. Ilmu Daging. Penerbit Universitas Indonesia. UI-Press. Jakarta.
- Maertens, L and M.J Villamide. 1998. Feeding Systems for Intensive Production. In : C. De Blas and J. Wiseman (ed) The Nutrition of The Rabbit. CABI Publishing. London. P241.
- Manshur, F. 2009. Kelinci : Pemeliharaan Secara Ilmiah Tepat dan Terpadu. Nuansa cendikia. Bandung
- Masanto, R dan Agus, A. 2010. Beternak Kelinci Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- McDonald, P.R.A and J.F.D. Green Halgh. 1988. Animal Nutrition. 4th Ed. Longman Scientific and Technical New York: 321-370.
- Nugroho, S. 2012. Pengaruh Penggunaan konsentrat Dalam bentuk Pelet dan Mash Pada Pakan Dasar Rumput Lapangan terhadap Palatabilitas dan Kinerja Produksi Kelinci Jantan. Tesis. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- North and Bell. 1990. Commercial Chicken Production Manual, New York.
- NRC.1977. Nutrien Requirement of Rabbit.2nd revised edition.National Academy of Sciences, Washington D.C. p 10.
- Pamuji, H.S. 2012. Pengaruh Pemberian Daphnia, Artemia dan Tubifex terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Larva Lele Sangkuriang (*Clasrias sp*). Skripsi. Universitas Padjajaran.
- Pamungkas, D., U. Umiyasih, dan M. A. Yusran. 1992. Analisis berat dan persentase karkas domba ekor gemuk berdasarkan berat hidup dan berat bagian tubuh non karkas pada dua tingkatan umur. Jurnal Ilmiah Penelitian Ternak Grati. 3(1):19-23.
- Pond, W.G., D.C. Church and K.R. Pond. 1995. Basic Animal Nutrition and Feeding. 4th Ed. John Willey and Sons Canada.
- Prawirokusumo, S. 1990. Ilmu Usaha Tani. BPFE. Yogyakarta.
- Priyatna, N. 2011. Beternak dan Bisnis Kelinci Pedaging. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta.

- Rasidi. 2002. 302 Formulasi Pakan Lokal Alternatif untuk Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Romjali, Endang, Mariyono, D.B. Wijono dan Hartadi. 2007. Rakitan Teknologi Pembibitan Sapi Potong. Loka Penelitian Sapi Potong Grati.
- Rukmana, Rahmat. 1994. Kangkung. Kanisius. Yogyakarta
- Sartika, T. 1995. Komoditi kelinci peluang agrobisnis peternakan. Seminar nasional
- Sarwono, B. 2007. Kelinci Potong dan Hias. Cetakan kesembilan. Agromedia Pustaka. Jakarta Selatan.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno, 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Srihati dan T. Salim. 2007. Pengaruh berbagai kompos terhadap produksi kangkung darat. Prosiding Seminar Nasional Teknik Kimia Kejuangan. Yogyakarta.
- Susanti dan Marhaeniyanto. 2007. Kecernaan, retensi nitrogen dan hubungannya dengan produksi susu pada sapi peranakan friesland holstein (PFH) yang diberi pakan pollard dan bekatul. 15(2):141-147.
- Taylor, R.E. and T.G. Field. 1999. Scientific Farm Animal Production : An introduction to animal science. 6th Edition. Prentice Hall, Upper Saddle River, New Jersey
- Tillman, D.A., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta
- Wiyati. 2006. B udidaya Tanaman Kangkung. Jakarta: Azka Press.