

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1981. Bench Mark for A Project Profile for Developing A Peanut Industry In Jamaica. IICA. Jamaica.
- Astuti, M. 2007. Pengantar Ilmu Statistik Untuk Peternakan dan Kesehatan Hewan. Binasti Publisher. Bogor.
- Basuki, P. 1985. Studi tipe kandang kereman, panggung, individual dan kualitas pakan terhadap performans produksi kelinci. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1998. Ilmu Perternakan. Cetakan kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Blasco, A. dan J. Ouhayoun. 1993. Harmonization of criteria and terminology in rabbit meat research. *World Rabbit Science* 4 (2): 93-99.
- Bo Gohl. 1981. Tropical Feeds: Feed Information Summaries and Nutritive Values. Food and Agriculture Organization of the United Nation Rome.
- D'Agata, M., G. Preziuso., C. Russo., A. D. Zotte., E. Mourvaki., dan G. Paci. 2009. Effect of an outdoor rearing system on the welfare, growth performance, carcass and meat quality of a slow-growing rabbit population. *Meat Science* 83: 691-696.
- de Blass, C. dan J. Wiseman. 2010. *The Nutrition of Rabbit*. CABI publishing. New York.
- de Blass, C., G. Santoma., R. Carabano., dan M. J. Fraga. 1986. Fiber and starch levels in fattening rabbit diets. *J. Anim. Sci*, 63:1897-1904.
- Deshmukh, S.V., N.N. Pathak., D.A. Takalikal., dan S.U., Digraskar. 1993. Nutritional effect of mulberry (*Morus alba*) leaves as sole ration of adult rabiits. *World Rabbit Science* 1 (2): 67-69.
- Ditomaso, J. M. dan E. A. Healy. 2007. *Weeds of California and other Western States Volume 1*. University of California Press. Canada.
- Ensminger, M. E. 1991. *Animal Science 9th Edition*. The Interstate Printer and Publisher Inc. USA.

- Flanders, F. 2013. Exploring Animal Science. Cengage Learning. USA.
- Forrest , J. C., E. D. Aberle., H. B. Hedrick, M. D. Judge and R.A. Merkel. 1975. Principle of Meat Science. W.H. Freeman and Company. San Francisco.
- Gidenne, T. 2000. Recent advantages in rabbit nutrition: emphasis on fibre requirement. A Review. World Rabbit Science 8 (1): 23-32.
- Gidenne, T., S. Combes., A. Feugier., N. Jehl., P. Arveux., P. Boisot., C. Briens., E. Corrent., H. Fortune., S. Montessuy., and S. Verdelhan. 2009. Feed restriction strategy in the growing rabbit. The Animal Cognition 3:4, 509-515.
- Grubben, G. J. H. 2004. Vegetables, Plant Resources of Tropical Africa 2. Backhuys Publisher. Netherlands.
- Hall, A. E. 2010. Nutritional Requirement for Rabbits. Nutreco Canada Inc. Canada.
- Hartadi, H., Soedomo R., dan A.D. Tillman. 2005. Tabel Komposisi Bahan Pakan Untuk Indonesia. Cetakan Ke 4. Gadjah Mada University Press. Indonesia.
- Hayes, M. 2008. Small Cattle for Small Farm. CSIRO Publishing. Australia.
- Irfandi, A. H. 2010. Performa induk kelinci peranakan New Zealand dengan pemberian pakan pellet dan silase ransum komplit berbasis pakan lokal. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Irlbeck., N. A. 2001. How to feed the rabbit (*Oryctolagus cuniculus*) gastrointestinal track. J. Anim. Sci. 79: 343-346.
- Lebas, F., P. Coudert., H. de Rochambeau., dan R. G. Thebault. 1986. The Rabbit Husbandry, Health, dan Production. Food and Agriculture Organization of the United Nation. Rome.
- Lestari, S. C. 2004. Penampilan produksi kelinci lokal menggunakan pelet dengan berbagai aras kulit biji kedelai. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner: 670-676.
- Lukefahr, S., W. D. Hohenboken., P. R. Cheeke., N.M. Patton., dan W. H. Kennick. 1982. Carcass and meat characteristics of Flemish Giant and

New Zealand White Purebred and terminal-cross rabbits. *J. Anim. Sci.* 54:1169-1174.

Maynard, L. A., dan J. K. Loosli. 1969. *Animal Nutrition* 6th Edition. McGraw Hill Publishing. New Delhi.

Metzger, S., K. Kustos., Z. Szendro., A. Szabo., C. Eiben., dan I. Nagy. 2003. The effect of housing system on carcass traits and meat quality of rabbit. *World Rabbit Science* 11 (1): 1-11.

Muslih, D., W. Pasek dan Rosuartini. 2005. Pemanfaatan tanaman *loseh* (*Galinsoga parviflora*) sebagai bahan pakan hijauan ternak kelinci. Balai Penelitian Ternak Ciawi. Bogor.

Onifade, A. A. dan O. O. Tewe. 1993. Alternatif tropical energy feed resources in rabbit diets: growth performance, diet's digestibility and blood composition. *World Rabbit Science* 1 (91): 17-24.

Parker, K. 2010. *The Rabbit Handbook*. Barron's Educational Series. New York.

Peiretti, P. G., and G. Meineri. 2008. Effect on growth performance, carcass characteristic, and the fat and meat fatty acid profile of rabbit fed diets with chia (*Salvia hispanica L*) seed supplements. *Meat Science* 80: 1116-1121.

Prayitno, A. 2006. Produksi karkas kelinci lokal yang diberi pakan ampas tahu fermentasi pada level berbeda sebagai pengganti bungkil kedelai. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Raharjo, Y. C. 2005. Prospek, peluang, dan tantangan agribisnis ternak kelinci. Lokakarya Nasional Potensi dan Peluang Pengembangan Usaha Kelinci. Bogor.

Rasyid, H. 2009. Performa produksi kelinci lokal jantan pada pemberian rumput lapangan dan berbagai level ampas tahu. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Reksohadiprodjo, S. 1984. *Pengantar Ilmu Peternakan Tropik*. BPFE. Yogyakarta.

- Rizqani, A. 2011. Performa kelinci potong jantan lokal peranakan New Zealand White yang diberi pakan silase atau pelet ransum komplet. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tampobolon, B. I. M. 1992. Pengaturan waktu pemberian pakan terhadap pertambahan berat badan kelinci persilangan jantan. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tillman, A. D., S. Reksohadiprojo, H. Hartadi, S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tumova, E., L. Zita., dan L. Stolc. 2006. Carcass quality in restricted and *ad libitum* fed rabbits. Czech J. Anim. Sci., 51: 214-219.
- Tumova, E., M. Skrivan., V. Skrivanova., dan L. Kacerovska. 2002. Effect of feed restriction on growth in broiler chickens, turkeys, and rabbits. Czech. J. Anim. Sci., 47 (10): 418-428.
- Van Soest, F. J. 1994. Nutritional Ecology of the Ruminant. Second edition. Comstock Publishing Associates. Cornell University Press. London.
- Varga, M. 2014. Textbook of Rabbit Medicine. Elsevier. China.
- Wasanthakumar, P., K. Sharma., V.R.B. Sastry., and D.K. Agrawal. 1999. Effect of replacing peanut meal by neem (*Azadirachta Indica*) seed kernel cake on nutrient intake, digestibility and retention, and on body weight of broiler rabbits. World Rabbit Science. Vol 7: 145-149.
- Williamson, G. dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.