



DAFTAR PUSTAKA

- Antoro, S. 2013. Produksi karkas dan non karkas kelinci jantan bangsa Rex dan New Zealand di tingkat peternak. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- AOAC. 2005. Official Methods of Analysis. Association of Official Analytical Chemists. Washington.
- ARBA. 1996. Official Guidebook to Raising Better Rabbits and Cavies. American Rabbit Breeders Association. Illinois.
- Aritonang, D., N. A. T. Roefiah., T. Pasaribu, dan Y. C. Raharjo. 2003. Laju pertumbuhan kelinci rex, satin dan persilangannya yang diberi *lactosym* dalam sistem pemeliharaan intensif. JITV. 8: 164 – 169
- Astuti, M. 2007. Rancangan Percobaan dan Analisa Statistik. Bagian Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta. pp.87-88
- Ayyat, M.S., M.R. Anous, and M.H. Sadek. 2014. Genetic parameters for meat production in Rabbits : Non carcass component. World Rabbit Science. 2(3):93-99
- Brahmantiyo, B., Y. C. Raharjo, H. Martojo dan S. S. Mansjoer. 2010. Performa produksi kelinci Rex, Satin and persilangannya. JITV 15: 131-137.
- Brahmantiyo, B and Y.C. Raharjo. 2011. Improving productivity of Rex, Satin and Reza rabbits through selection. JITV. 16(4):243-252.
- Cheeke, P.R., Patton, N.M. and G.S. Templeton. 1987. Rabbit Production. 6th ed. The Interstate Printers and Publisher Inc, USA.
- Chan, W., J. Brown, S.M. Lee and D.H. Buss. 1995. Meat, Poultry, and Game. The Royal Society of Chemistry, London.
- Chen, C.P., D.R. Rao, G.R. Sunki and W.M. Johnson. 1978. Effect of weaning and slaughter ages upon rabbit meat production I. Body weight, feed efficiency and mortality. J. Anim. Sci. 46 (3) : 537-577.
- Cunningham, M., and D. Acker. 2001. Animal Science and Industry. 6th edition. Prentice Hall, New Jersey.
- Das, K.S. and N. Das. 2014. Rabbit Production Management. Stadium Press (India) Pvt.Ltd, New Delhi.



- Dewi, S.H.C., E. Purnawan dan M. Djalil. 2012. Produksi karkas dan non karkas kelinci lokal pada umur dan jenis kelamin yang berbeda. Program Studi Peternakan, Fakultas Agroindustri. Universitas Mercu Buana, Yogyakarta.
- Elamin, K.M., L.A. Yousif, and H.E. Hassan. 2014. Carcass and meat biochemical traits of local Sudanese rabbits. Res. Opin. Anim. Vet. Sci., 1(11):739-742.
- Ensminger, M. E. and C. G. Olentine. 1978. Feed and Nutrition Complate. Ensminger Publisher Company. Clovis.
- Eviaty. 1982. Pertumbuhan dan perkembangan potongan karkas pada kelinci lokal Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Fafarita, L. 2006. Karakteristik sifat kualitatif dan kuantitatif kelinci Flemish Giant, English Spot, dan Rex di Kabupaten Magelang. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Forest, J.C., E. D. Aberle, H.B. Hedrick, M. D. Judge and R.A. Merkel. 1975. Principles of Meat Science. W. H. Freeman and Company. San Fransisco.
- Hammond, J.Jr., J.C. Browman, and T.R. Robinson. 1984. Hammond's Farm Animals. 5th ed. Butler and Tanner Ltd. London.
- Harwanto, S. 2009. Pengaruh penggunaan tepung kulit kacang tanah dalam ransum pakan terhadap produksi karkas kelinci keturunan Vlaamse Reus jantan. Skripsi Sarjana Peternakan. Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Haryoko. I. dan T. Warsiti. 2008. Pengaruh Jenis Kelamin dan Bobot Terhadap Karateristik Fisik Karkas Peranakan New Zealand White. J Animal Production 2(10): 85 – 89.
- Hernandez, P.S., M.P Aliaga., and A. Blasco. 2004. Selection for growth rate and slaughter age on carcass composition and meat quality traits in rabbits. J. Anim. Sci 82 (3) : 654-660.
- Leach, I.B. 1979. Raising Rabbit Anyon. The Interstate Printers and Publisher, London pp. 9-15
- Lang, J. 1981. The nutrition of the commercial rabbit. Part 1. Physiology, digestibility and nutrient requirements. Nutrition Abstract Review, Series B.51. pp. 197-25



- Lebas, F.P., Coudet, R.R. and H. de Rochambeau. 1986. The rabbit, husbandry, health and production. FAO: Animal Production and Health. Series no 21. Rome (IT).
- Lebas, F.P. and T. Gidenne. 2005. Feeding behaviour in rabbits. 3rd International Rabbit Production Symposium, Villareal.
- Lukman D.W., M. Sudarwanto., A.W. Sanjaya., T. Purnawarman, H. Latif, dan R.R. Soejoedono. 2009. Higiene Pangan. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- McNitt, J.I. and S.D. Lukefahr. 1993. Breed and environmental effect on postweaning growth of rabbits. *J Anim Sci*. 71:1996-2005.
- McNitt, J.I., S.D. Lukefahr, P.R. Cheeke, and M.P. Nephi. 2013. Rabbit Production. 9th ed, UK. P. 275
- Muryanto dan S. Prawirodigdo. 1993. Pengaruh jenis kelamin dan bobot potong terhadap persentase karkas dan non-karkas pada kelinci Rex. *Jurnal Ilmiah Penelitian Ternak Klepu* 1: 33-38.
- NRC. 1977. Nutrient Requirements of Rabbits. The National Academy of Sciences. Washington DC.
- Nurdianti, K., E. Handayanta., dan Lutojo. 2012. Efisiensi produksi sapi potong pada musim kemarau di peternakan rakyat daerah pertanian lahan kering Kabupaten Gunung Kidul. *Tropical Animal Husbandry*. 1: 52-58
- Papadomichelakis, G., A. Kargiannidou, V. Anastopoulos, and K. Feregos. 2010. Effect of dietary soybean oil addition on the-odd numbered and branched-chain fatty acids in rabbit meat. *Meat Sci*. 86:264-269
- Priyanti A dan Y.C. Raharjo. 2012. Market driving to develop rabbit meat products in Indonesia. *Wartazoa* 22(3):99-106.
- Purnama, R.D. 2006. Evaluasi karkas dan kulit bulu (*fur*) kelinci Rex jantan pada berbagai umur potong. Temu Teknis Nasional Tenaga Fungsi Pertanian.
- Raharjo, Y.C. 1994. Potential and prospect of an integrated rex rabbit farming in supporting an export oriented agribisnis. *J. IARD* 16: 69-81.
- Rao, D.R., C.P. Chen, G.R. Sunki, and W.M. Johnson. 1978. Effect of weaning and slaughter ages on rabbit meat production. II. Carcass quality and composition. *J. Anim. Sci* 46 (3) : 578 – 583



- Rao, D.R, G R. Sunki, W.N. Johnson, and C.P. Chen. 1979. Postnatal growth of new Zealand White rabbits. *J Anim Sci.* 44(6):1021-1025.
- Retnani, Y., E.D. Putra, dan L. Herawati. 2011. Pengaruh taraf penyemprotan air dan lama penyimpanan terhadap daya tahan ransum *Broiler Finisher* berbentuk pellet. *Agripet Vol.11(1)*
- Rossuartini dan R.D. Purnama. 2001. Faktor-faktor yang dapat mempengaruhi kualitas kulit mentah kelinci Rex. Prosiding Temu Teknis Fungsional Non Peneliti 2001. Puslitbang Peternakan, Badan Litbang Pertanian.
- Sandford, J.C. 1979. *The Domestic Rabbit*. 3rd ed. Granada, London.
- Setiawan, M.A. 2009. Karakteristik karkas, sifat fisik dan kimia daging kelinci Rex dan lokal (*Oryctolagus cuniculus*). Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Siregar, S. B. 2008. Penggemukan Sapi. Cetakan ke-16. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suradi, K. 2014. Potensi dan Peluang Teknologi Pengolahan Produk Kelinci. Lokakarya Nasional Potensi dan Peluang Pengembangan Usaha Agribisnis Kelinci.
- Siregar, G.A.W. 2014. Pertumbuhan dan produksi karkas kelinci Rex pada umur potong yang berbeda. Tesis Program Studi Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Sekolah Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Solihin, Muhtarudin, dan R. Sutrisna. 2015. Pengaruh lama penyimpanan terhadap kadar air kualitas fisik dan sebaran jamur wafer limbah sayuran dan umbi-umbian. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu Vol. 3(2): 48-54*
- Templeton, G.S. 1968. Domestic Rabbit Production. The Interstate Printers and Publisher Danville, Illinoiis pp 18, 28, 54-72, 142



Utami, W. 2006. Pengaruh substitusi tepung jagung dengan tepung sagu mutiara afkir dalam ransum terhadap performan Sapi PFH jantan. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret Surakarta. Surakarta.

Wiyandani, E.M. 2017. Pengaruh perbedaan metode perkawinan terhadap kinerja induk kelinci Rex. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Yurmiaty, H. 1991. Pengaruh pakan, umur potong, dan jenis kelamin terhadap bobot hidup, karkas dan sifat dasar kulit kelinci Rex. Disertasi Bidang Keahlian Ilmu Ternak. Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.