

DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R. 1985. Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas. UI Press, Jakarta. Hal: 46-49.
- Gabel, M. C. and P. W. Waldroup. 1991. Effect of Dietary Protein Level and Length of Feeding on Performance and Abdominal Fat Content of Broiler Chickens. J. Poult. Sci. 70 : 1550-1558.
- Crespo, N and E. E. Garcia 2001. Dietary fatty acid profile modifies abdominal fat deposition in broiler chickens. J. Poult. Sci. 80 : 71-78.
- Daghir, N. J. 1997. Poultry Production in Hot Climates. CAB International. UTS The University Press, Cambridge. Hal: 185.
- Deaton, J. W. and B. D. Lott. 1985. Age and Dietary Energy Effect on Broiler Abdominal Deposition. J. Poult. Sci. 64 : 2161-2164.
- Deschepper, K. and G. D. Groote. 1995. Effect of Dietary Protein, Essential and Non-Essential Amino Acids on the Performance and Carcase Composition of Male Broiler Chickens. British J. Poult. Sci. 36 : 229-245.
- Diambra, O. H. and M. G. Pic Cartney. 1985. The Effect of Low Protein Finisher Diets on Broiler Males Performance and Abdominal Fat. J. Poult. Sci. 84 : 2013-2015.
- Fanani, Z. 1990. Efisiensi Biologis dari Metionin dan Lisin Sintetis dalam Ransum Broiler Berkadar Protein Rendah. Tesis. Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodo, A. D. Tillman. 1993. label Komposisi Pakan untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. Hal: 82-139.

- Hurwitz, S., D. Sklan, H. Talpaz, and I. Plavnik. 1998. The Effect of Dietary Protein Level on the Lysine and Arginine Requirements of Growing Chickens. *J. Poult. Sci.* 77 : 689-696.
- Kamal, M. 1999. *Nutrisi Ternak Dasar*. Laboratorium Makanan Ternak. Jurusan Nutrisi Dan Makanan Ternak. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal: 64-69.
- Kamal, M. dan Zuprizal. 1995. *Protein dan Asam Amino*. Laboratorium Makanan Ternak. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal: 17.
- Kartadisastra, H. R. 1994. *Pengelolaan Pakan Ayam*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta. Hal: 19-20.
- Kartikasari, L.R. 2000. *Kinerja, Perlemakan dan Kualitas Daging Ayam Broiler yang Mendapat Suplementasi Metionin pada Pakan Berkadar Protein Rendah*. Tesis. Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Leeson, S. 2000. *Nutrition and Quality of the Broiler Carcass*. Department of Animal and Poultry Science University. WWW.Google.com.
- Nasroedin. 1995. *Ilmu Produksi Ternak Unggas*. Hand Out. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal: 73.
- NRC, 1994. *Nutrient Requirements of Poultry*. Nutrient Requirement of Poultry. 9th Revised ed. Washington, DC. Hal: 62-68.
- Parsons, C. M., K. Hashimoto, K. J. Wedekind, Y. Han, and D. H. Baker. 1992. Effect of Overprocessing on Availability of Amino Acids and Energy in Soybean Meal. *J. Poult. Sci.* 71 : 133-140.
- Rasyaf, M. 1990. *Metode Kuantitatif Industri Ransum Ternak Program Linear 1*. Edisi Kedua. Penerbit Kanisius, Yogyakarta. Hal: 23-27.

- Rosebrough, R. W. and McMurtry, J. P. 2000. Protein Quality in Broiler Chicken Diets. Abstract. Feedstuff. 72 : 11-14.
- Sanz, M., A. Flores, and C. J. Lopez-Bote. 1999. Effect of Fatty Acid Saturation in Broiler Diets on Abdominal Fat and Breast Muscle Fatty Acid Composition and Susceptibility to Lipid Oxidation. J. Poult. Sci. 78 : 378-832.
- Scott, M. L., M. C. Nesheim and R. J. Young. 1982. Nutrition of The Chicken. 2nd ed. M. L. Scott and Assiciated. Ithaca, Mew York. Hal: 41-53.
- Siregar, A. P., M. Sabrani, dan P. Suroprawiro. 1980. Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia. Penerbit Margie Group, Jakarta. Hal: 3-4.
- Soeksmini, E. S. 1993. Pengaruh Penambahan Metionin Sintetis kedalam Ransum Berkadar Protein Kasar 19% dan 16% terhadap Performan Broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Edisi Kedua. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. Hal: 11,62.
- Stahl, C. A., M. W. Greenwood, and E. P. Berg. 2003. Growth Parameters ang Carcass Quality of Broiler Fed a Corn-Soybean Diet Supplemented with Creatine Monohydrate. Abstract. International J. Poult. Sci. 2(6) : 404-408.
- Steel, R. G. D. and J. H. Torrie. 1993. Prinsip dan Prosedur Statistika. Suatu Pendekatan Biometrik. Edisi Kedua. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. Hal: 215-220.
- Sukmaningsih, T. 1997. Pengaruh Penambahan Asam Amino Non Esensial pada Ransum Rendah Protein yang Mengandung Asam Amino Esensial Serasi terhadap Penarnpilan, Karkas, Profit Asam Amino Daging dan Nitrogen Ekskreta Broiler. Tesis. Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Summers, J. D., S. Blackman and S. Leesson. 1987. Assay for Estimating the Potency of Various Methionine-active Sources. *J. Poult. Sci.* 66 : 1779-1787.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan keenam. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. Hal: 159-165.
- Utorno, R. dan M. Soejono. 1999. Bahan Pakan dan Formulas Ransum. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal: 1-3.
- Widyani, R., S. Prawirokusumo, Nasroedin, dan Zuprizal. 1997. Persyaratan Lisin pada Ayam Pedaging dengan Ransum Mengandung Protein Kasar 15%, 17%, dan 19%. Edisi Tambahan. *Buletin Peternakan*, Yogyakarta. Hal: 58-64.
- Zuprizal dan M. Kamal. 2000. Ransum Unggas. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal: 1-19.