

DAFTAR PUSTAKA

- Amutha, R. A., P. Saminathan. 1995. Feeding of Revolutionised. **Poultry Punch**.
<http://www.poulttrysolution.com>
- Anggorodi, R. 1985. **Kemajuan Mutakhir dalam Makanan Ternak Unggas**. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Anonimous. 2000. **Water In Meats**. Food Safety and Inspection Service. USDA. Washington, D.C.
<http://www.fsis.usda.gov>
- BPS. 2001. **Buku Statistik Peternakan**. Direktorat Jenderal Bina Produksi Peternakan. Departemen Pertanian.
- Dirain, C. P. O. and P. W. Waldroup. 2002. Protein and amino acids needs of broilers in warm weather: A review. **International Journal of Poultry Sci.** 1 (4): 40-46.
<http://www.pjbs.org/ajps/finl5.pdf>
- Djanah, D. 1988. **Beternak Ayam**. Cetakan pertama. CV Yasaguna. Surabaya.
- Feller, A. G. and D. Rudman. 1988. Role of carnitine in human nutrition. **J. Nutr.** 118 : 541 - 547.
- Grunder, A.A., J.R. Chambers and A. Fortin. 1987. Plasma VLDL, abdominal fat, lipase, and fatness during rearing in two strain of broiler chickens. **Poultry Sci.** 66 : 471 - 479.
- Hadiwiyoto, S. 1992. **Teknologi Pengolahan Daging Unggas**. PAU Pangan dan Gizi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Harimurti, S. 1992. **Manajemen Karkas II**. PAU Pangan dan Gizi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, A.D. Tillman. 1997. **Tafoel Konrposisi Pakan untuk Indonesia**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Judge, M.D., E.D. Aberle, J.C. Forrest, H.B. Hedrick, and R.A. Merckel. 1989. *Principle of Meat Science*. 2nd ed. Kendall/Hunt Publishing Co., Dubuque. Iowa.
- Khan, L. and M. S. Bamji. 1979. Tissue carnitine deficiency due to dietary lysine deficiency: triglyceride accumulation and concomitant impairment in fatty acid oxidation. *J. Nutr.* 109 : 24 - 31.
- Kurniawati, I. 1999. Pengaruh penambahan lisin, metionin, dan mikronutrien sebagai prekursor karnitin terhadap penurunan kadar lemak dan kolesterol daging broiler. **Skripsi**. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Lawrie, R.A. 1995. **Ilmu Daging**. Edisi ke-5. Terjemahan oleh Aminuddin Parrakkasi dan Yudha Amwila. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Maurice, V. U., J. E. Jone, and D. J. Castelo. 1984. Dietary salt concentration and broiler performance. **Poultry Science**. 63: 62-72.
- NRC. 1994. **Nutrient Requirement of Poultry**. National Academy of Science.
- Palupi, W. D. E. 1986. **Tinjauan Literatur Pengolahan Daging**. Pusat Dokumentasi Ilmiah Nasional, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Jakarta.
- Phalke, P. G. and G. Annison. 1995. Meeting the amino acid requirements of poultry. American Soybean Association. <http://www.Asasea.com/pol6-95.html>
- Pond, W. G., D. C. Church and K. R. Pond. 1995. **Basic Animal Nutrition and Feeding**. 4th ed. John Willey and Son, Inc. Canada.
- Prawirokusumo, S. 1994. **Ilmu Gizi Komparatif**. Edisi I. BPFE. Yogyakarta.
- Rasyaf, M. 2003. **Beternak Ayam Pedaging**. Cetakan XXIII. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Romans, J. R. and P. T. Ziegler. 1974. *The Meat We Eat*. 10th ed. The Winter State Printers and Publ. Inc. Denville, Illinois.

- Soeparno. 1989. Kimia dan Nutrisi Daging. Jurusan Teknologi Hasil Ternak. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soeparno. 1998. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-3, Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 2001. Komposisi Kimia dan Studi Asam Lemak Daging Dada Ayam Broiler yang Mendapat Suplementasi Metionin pada Pakan Berkadar Protein Rendah. Buletin Peternakan. 25 (I):33-39.
- Steel, R. B. D. and J. H. Torrie. 1993. **Prinsip dan Prosedur Statistika : Suatu Pendekatan Biometrik**. Edisi kedua, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sugiarto, I. N. 1991. Komposisi kimia daging dan persentase lemak abdomen ayam broiler yang disuntik dengan epinephrin pada waktu dan dosis yang berbeda. **Skripsi**. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.
- Sunardi. 1992. **Arti Penting Pemotongan Karkas Broiler**. Ayam dan Telur no. 82 : 21 - 22.
- Swatland, H.J. 1994. **Structure and Development of Meat Animals and Poultry**. Tecnominc Publishing Company, Inc. Lancaster, Pennsylvania.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosoekojo. 1991. **Ilmu Makanan Ternak Dasar**. Cetakan V. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wahyu, J. 1997. **Ilmu Nutrisi Unggas**. Cetakan IV. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Waldroup, P.W., N.M. Tilldwell, and A.L. Izat. 1990. The effect of energy and amino acids levels on performance and carcass quality of male and female broiler growth separately. **Poultry Science**. 69 : 1513 - 1521.
- Wibowo, S. 1992. Struktur dan komposisi daging ayam. Ayam dan Telur. No. 82 : 17 - 20

- Wisnuwardhana, Y. 1999. Pengaruh penggunaan tryptosyne dan L-lisin-HCL dalam ransum terhadap karkas dan perlemakan ayam broiler fase akhir. **Skripsi**. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Xu, Z. R., M. Q. Wang, H. X. Mao, X. a. Zhen and C. H. Hu. 2003. Effect of L-Carnitine on growth performance, carcass composition and metabolism of lipids in male broilers. **Poultry Science**. 82 : 408 - 413.
<http://www.Zju.edu.cn>
- Zuprizal. 1993. Pengaruh penggunaan pakan tinggi protein terhadap penampilan, karkas, dan perlemakan ayam broiler fase akhir. **Buletin Peternakan**. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Vol. 17 : 110 - 118.