

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi. 1985. Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas. UI Press, Jakarta.
- Astuti, I. 1986. Pengaruh Pengurangan Tingkat Protein Pakan pada Dua Macam Basal Diet yang Mendapat Suplementasi Asam Amino Terhadap Pertumbuhan Ayam Broiler. Tesis. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta. (Un Published)
- Astuti, M., H. Mulyadi dan J.H.P. Sidadolog. 1978. Pengukuran Genetik Ayam Kampung: I Bobot Badan dari Tetua, Kondisi Antara Bobot Badan pada Umur 1 Hari, 4, 8, 12 dan 22 Minggu. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta.
- Astuti, M. 1980. Rancangan Percobaan dan Analisa Statistik. Bagian Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta.
- . Diwyanto, K. dan T. Sartika. 1999. Penelitian pemuliaan ternak unggas lokal sebagai basis usaha tani maju. Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis Edisi Khusus Seminar Nasional Unggas Lokal II. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Holsheimer, I.P, P.F.G. Vereijken dan J.B. Schutte. 1994. Response of broiler chick to threonine supplemented diets to 4 weeks of Age. British Poultry Science 35: 551-562.
- Husmaini. 2000. Pengaruh peningkatan level protein dan energi ransum saat refeeding terhadap performans ayam buras. Jurnal Peternakan dan Lingkungan, Vol. 6 hal. 32-37.
- Indarto, E. 1998. Pemanfaatan Limbah Cair Perendaman Kedelai Sebagai Komponen Pakan Broiler : Pengaruh Terhadap Performan Broiler, Komposisi Kimia dan Karakteristik Daging Broiler. Tesis. Program Pasca Sarjana. Fakultas Teknologi Pertanian. UGM, Yogyakarta. (Un Published).

- Karya, E.R. 1999. Pengaruh Penggunaan Triptosin dan L-Lisin HCL dalam Ransum Terhadap Kinerja dan Nilai Income Over Feed Cost Ayam Broiler Jantan Fase Akhir. Skripsi. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta. (Un Published).
- Lestari, A.S. 1998. Kualitas Fisik Daging Ayam Kampung Betina Umur Pematangan dan Otot yang Berbeda. Skripsi. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta.
- Mairizal. 2000. Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Protein Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Pedaging yang Dipelihara di Daerah Dataran Rendah dan Dataran Tinggi. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan; Vol. III no 2. Fakultas Peternakan. Universitas Jambi, Jambi.
- Martoharsono, S. 1989. Biokimia. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Maynard, L.A, J.K. Loosli, H.F. Hintz and R.G. Warner. 1984. Animal Nutrition. 7 ed. Tata McGraw Hill Publishing Company Ltd, New Delhi.
- Me Donald, P, R.A. Edwards, J.F.D. Greenhalgh dan C.A. Morgan. 2002. Animal Nutrition. Prentice Hall, London-New York.
- Mountney, G.J. 1976. Poultry Product Technology. 2<sup>nd</sup> ed. The AVI Publishing Co., Inc., Westport, Connecticut.
- Muhajir, N. 2002. Turunkan Kolesterol Ayam Kampung dengan Lisin. Poultry Indonesia. No. 269 hal. 68-69.
- Mu'in, M.A. 1996. Hubungan Filogenetik Lima Macam Ayam Lokal Indonesia. Tesis. Program pasca sarjana. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta. (Un Published).
- Patrick, H and P.J. Schaible. 1980. Poltry Feeds and Nutrition. AVI Publishing Company Inc. Westport, Connecticut.

- Pius Iba. 2001. Pengaruh Penambahan Metionin dan Lisin Pada Ransum Berprotein Rendah dan Level Kalsium yang Berbeda Terhadap Penampilan Ayam Broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta. (Un Published).
- Prawirokusumo, S.1988. Alternatif Bahan Baku Substitusi Protein Dalam Ransum Unggas. Poultry Indonesia No. 101 : 26-28.
- Resnawati, H. 1998. The Nutritional Requirements for Native Chickens. Buletin of Animal Science. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sinurat, A.P. 1999. Penggunaan Bahan Pakan Lokal dalam Pembuatan Ransum Ayam Buras. Wartazoa vol. 9 No. 1. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.
- Sumidi. 1997. Efisiensi Penggunaan Asam Amino Lisin, Metionin, Treonin dan Triptofan Sintetik Dalam Ransum Ayam Broiler Umur 0-6 Minggu. Skripsi. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta. (Un Published).
- Suryanto, E. 1989. Pengaruh Perbedaan Pakan dan Umur Terhadap Persentase Karkas, Meat Bone Ratio (MBR) dan Organ-Organ Dalam Ayam Kampung. Buletin Peternakan thn XII no 1. Fakultas Peternakan. UGM, Yogyakarta.
- Triyantini, Abubakar, L.A.K. Bintang dan T. Antawijaya. 1997. Studi komparatif daging unggas preferensi, mutu, dan gizi beberapa jenis daging unggas. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner vol. 2 No. 3. Pusat Penelitian dan Pengembangan, Bogor.
- Wahyu, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Widiarso, B.P. 2002. Mengoptimalkan Produksi Telur Ayam Buras. Poultry Indonesia No. 268 : 70-71.



ni,R., S. Prawirokusumo, Nasroedin dan Zuprizal. 1997. Persyaratan Lisin Pada Ayam Pedaging Dengan Ransum Mengandung Protein Kasar 15%, 17%, dan 19%. Buletin Peternakan Edisi Tambahan. Hal. 58-64.

Yanto, Y. 2002. Manfaat Parasetamol untuk Pengeraman Ayam Kampung. Poultry Indonesia No. 263 hal. 66-67.