

## DARTAR PUSTAKA

- Adrizal. 2003. Pemeliharaan Ayam Kampung Antara Pola Intensif dan Ekstensif. Poultry Indonesia. Edisi Maret 2003.
- Anonimus. 2004a. Budidaya Peternakan (Budidaya Ayam Ras). Available at [www.UKM.htm](http://www.UKM.htm). Accession date 14 Januari 2015
- Anonimus. 2004b. Kajian Pengembangan Persilangan Antara Ayam Lokal dengan Ayam Ras Petelur Berwawasan Konservasi. Available at [www.BPTP.htm](http://www.BPTP.htm). Accession date 14 Januari 2015
- Anonimus. 2008. Ukuran tubuh ayam kampung. [www.balitnak.litbang.deptan.go.id](http://www.balitnak.litbang.deptan.go.id) diakses 14 Januari 2015
- Biyatmoko. D. 2003. Permodalan Usaha Pengembangan Ayam Buras dan Upaya Perbaikannya di Pedesaan. Makalah disampaikan pada Temu Aplikasi Paket Teknologi Pertanian Subsektor Peternakan Banjarbaru, 8-10 Desember 2003. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan, Banjarbaru.
- Chahal, G.S., S.S Gosal. 2003. Principles and Procedures of Plant Breeding : Biotechnological and Conventional Approaches. Narosa Publishing House. New Delhi.
- Creswell, D. C. dan B. Gunawan. 1982. Pertumbuhan Badan dan Produksi Telur 5 Strain Ayam pada Sistem Peternakan Intensif. Pros. Seminar Penelitian Peternakan. Bogor.
- Gunawan, B. dan T. Sartika. 2001. Persilangan Ayam Pelung Jantan X Kampung Betina Hasil Seleksi Generasi Kedua (G2). Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternak, Deptan. Bogor.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi pemuliaan ternak di lapangan. Grasindo. Jakarta.
- Hasnelly, Z. T., T. Sartika, D. Zainuddin dan Komarudin. 2012. Persilangan dapa Ayam Lokal (KUB, Sentul, Gaok) untuk Meningkatkan Produksi Daging Unggas Nasional.
- Hassen, H., F W C Nesser, T. Dessie, A de Kock and E Van Marle-Koster. 2006. Stydies On The Growth Performance Of Native Chicken Ecotypes And RIR Chicken Under Improved Management System In Northwesh Ethiopia.

- Iskandar, S., T. Sartika, C. Hidayat, dan Kadiran. 2010. Penentuan Kebutuhan Protein Kasar Ransum Ayam Kampung Unggul Balitnak (KUB) Masa Pertumbuhan (0-22 minggu). Laporan Penelitian. Balai Penelitian Ternak, Ciawi, Bogor.
- Iswanto, H. 2002. Ayam Kampung Pedaging. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Jumiyati. 2006. Pengaruh Genetik (Saudara Kandung) dan Pakan terhadap Penampilan Ayam Kampung Masa Pertumbuhan. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kartasudjana, R. dan E. Suprijatna. 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Madyana, K., Nugroho dan B. Nugroho. 1991. Ayam bangkok. Eka Offset. Semarang.
- Majid, D. A. 2002. Performa Ayam Kampung dan Merawang (Umur 5-12 minggu) yang Diberi Bungkil Inti Sawit dalam Ransumnya. Skripsi S1 Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Mulyadi. H., Sumadi, dan Wihandoyo. 1981. Kemungkinan Penggunaan Pejantan Broiler Dalam Usaha Peningkatan Produksi Daging Ayam Kedu Melalui Perkawinan Silang Luar. Proyek Pengembangan Ilmu Pengentahuan dan Teknologi No: 694/PIT/DPPM/460/1980. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Muryanto. 2005. Pengembangan Ayam Hibrida (Ayam Potong Lokal). Petunjuk Teknis. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah.
- Muryanto, P.S. Hardjosworo, R. Herman, H dan H. Setijanto. 2002. Evaluasi Karkas Hasil Persilangan Antara Ayam Kampung Jantan dengan Ayam Ras Petelur. Animal Production, Vol. 4, No. 2, Nopember 2002: 71-76
- Noor, R.R. 1996. Genetika Ternak. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Noor, R.R. 2004. Genetika Ternak. Cetakan ke-3. Penebar Swadaya, Jakarta.
- North, O.M. 1984. Comercial Chicken Production Manual. 3<sup>rd</sup> Edition. Avi Publishing Company Inc., Westport, Connecticut.

- Oktaviana, L. 2010. Uji daya hasil galur-galur harapan kedelai (*Glycine max (L.) Merr*) berdaya hasil tinggi. Melalui <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/44819/Bab%20II%20Tinus%20A%2010lok-4.pdf?sequence=6>. Diakses 1 Oktober 2013.
- Puger A. W., I.M. Mastika, I. K. M. Budiasa dan I. G. L. Oka. 2012. Performans Produksi dan Penampilan Anak Ayam dari Lima Tipe Warna Bulu Induk Ayam Kampung. Workshop Nasional Unggas Lokal. Fakultas Peternakan Unversitas Udayana. Bali.
- Rahmadi, F. I. 2009. Manajemen Pemeliharaan Ayam Petelur dari Peternakan Dony Farm Kabupaten Magelang. Tugas Akhir Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Resnawati, H. 2005. Kebutuhan Energi Metabolisme Ransum Ayam Silang pada Pemeliharaan Intensif. J. Pengembangan Peternakan Tropis.
- Resnawati, H., Bintang dan Ida A.K. 2007. Produktivitas Ayam Lokal yang Dipelihara Secara Intensif. Laporan Penelitian Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Resnawati, H dan Ida A.K. 2013. Produktivitas Ayam Lokal yang Dipelihara Secara Intensif. Loka Karya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal. Laporan Penelitian Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Rivai, F. 2001a. Performance of red jungle fowl and broiler fowl offered palm kernel cake based diet. Buletin Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rivai, F. 2001b. Pertumbuhan Ayam Kampung, Pelung dan Persilangan Pelung Kampung Keturunan Pertama (F1) Umur 5-12 Minggu. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Robinson, L. 1961. Modern Poultry Husbandry. 5<sup>th</sup> ed Crosby Lock Wood and Sons Ltd. London.
- Sapuri, A. 2006. Evaluasi Program Intensifikasi Penangkaran Bibit Ternak Ayam Buras di Kabupaten Pandeglang. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Sartika, T. 2005. Peningkatan Mutu Bibit Ayam Kampung memulai Seleksi dan Pengkajian Penggunaan Penanda Genetik Promotor Prolaktin

dalam MAS/*Marker Assiated Selection* untuk Mempercepat Proses Seleksi. Disertasi. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.

Septiawan, R. 2007. Respons Produksi dan Reproduksi Ayam Kampung dengan Umur Induk yang Berbeda. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.

Steel, R.G.D. dan J.H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika. Terjemahan: Bambang. Edisi ke-2. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Suprijatna, E. 2010. Strategi Pengembangan Ayam Lokal Berbasis Sumber Daya Lokal dan Berwawasan Lingkungan. Prosiding seminar nasional unggas lokal ke- IV. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro, Semarang.

Suryana dan A. Hasbiano. 2008. Usaha Tani Ayam Buras di Indonesia: Permasalahan dan Tantangan. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan, Jalan Panglima Batur Barat No. 4, Banjarbaru.

Tabbu, C. R. 2008. Penyakit Ayam dan Penanggulangannya, Penyakit Bakterial, Mikal dan Viral. Kanisius. Yogyakarta.

Tagama, T.R. 2003. Performans Organ Reproduksi Primer Ayam Lokal (*Gallus domesticus*) jantan dengan introduksi hormon gonadotropin. J. Anim.

Warwick, E. J., J. M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1984. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press.

Wihandoyo dan H. Mulyadi. 1986. Ayam buras pada kondisi perdesaan (tradisional) dan pemeliharaan yang memadai. Temu Tugas Sub-sektor Peternakan di Sub Balai Penelitian Ternak Klepu, bekerjasama dengan Balai Informasi Pertanian Ungaran serta Dinas Peternakan Propinsi Jawa Tengah.

Wijaya, H. 2012. Usaha Ternak Buras. Agrobisnis Peternakan, Jakarta.

Zainudin, S. 2001. Pengaruh Konsentrasi Protein Energi-Pakan dan Lama Pencahayaan terhadap Penampilan dan Pola Konsumsi Harian Ayam Broiler Betina. Thesis Program Sarjana. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.