

## DAFTAR PUSTAKA

- Campbell, N. A., J. B. Reece, L. A. Urry, M. L. Cain, S. A. Wasserman, P. V. Minorsky, and R. B. Jackson. 2013. *Biologi 8<sup>ed</sup>* Jilid I. Erlangga. Jakarta. Hal : 93-95, 321.
- Daryono, B. S., I. Roosdianto, dan H.T.S. Saragih. 2010. Pewarisan Karakter Fenotip Ayam Hasil Persilangan Ayam Pelung dengan Ayam Cemani. *Veteriner* 11(4) : 257-263.
- Fadilah, R. 2004. *Ayam Broiler Komersial*. Agromedia Pustaka Utama. Jakarta. Hal : 1-2.
- Flanders, F. B. 2012. *Eksploring Animal Science*. Delmar Cengage Learning. New York. Hal : 195-197.
- Gondwe, T. N. P. 2005. *Characterisation of Local Chicken in Low Input-low Output Production Systems : Is There Scope for Appropriate Production and Breeding Strategies in Malawi?*. Cuviller Verlag Gottingen. P : 3-5.
- Gusrina, 2014. *Genetika dan Reproduksi Ikan*. Budi Utama. Yogyakarta. Hal : 89-91.
- Hames, B. D. 1998. *Gel Electrophoresis of Proteins : A Practical Approach*. Oxford University Press. Oxford:1-2.
- Jackson, A., J. Walter , and O. Donna. 2003. *Grzimek's Animal Life Encyclopedia*, Second Edition Vol 8: Bird I Gale Group, Inc US. Hal : 399-400.
- Jin, S., S. Chen, H. Li, Y. Lu, G. Xu, and N. Yang. 2014. Association of Polymorphisms in GHRL, GHSR, and IGF1R genes with Feed Efficiency in Chickens. *Molecular Biology* (41) : 3973-3979.
- Kim, P. E. Mozdziak, T. J. Walsh, and D. W. McCoy. 2002. The Effect of Early Posthatch Nutrition on Satellite Cell Mitotic Activity. *Poult. Sci* (81) : 1703-1708.
- Koch, T. 1973. *Anatomy of the Chicken and Domestic Bird*. The Iowa State University Press. Iowa.
- Krista, B dan B. Harianto. 2013. *Jago Bisnis dan Beternak Ayam Kampung*. AgroMedia Pustaka. Jakarta. Hal: 5-12.
- Kumar, N. 2006. *Breeding of Horticultural Crops*. New India Publishing Agency. New Delhi. P : 20.
- Mahesh, S and A. B. Vedomurthy. 2003. *Biotechnology*. New Age International Limited Publisher. New Delhi. P : 7-8.
- Marks, D. B., A. D. Marks, and C. M. Smith. 2000. *Biokimia Kedokteran Dasar*. EGC. Jakarta. Hal : 276-280.
- Nataamijaya, A. G. 1985. Ayam Pelung : Performance dan permasalahannya. *Prosiding Seminar Peternakan dan Forum Peternak Unggas dan Aneka Ternak*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor 19-20 Maret 1985. Hal : 150-158.
- North, M. O. and E. B. Donald. 1990. *Commercial Chicken Production Manual* 4<sup>th</sup> ed. Van Nostrand Reinhold.
- Oktafiantari, R. 2014. Pewarisan Karakter Fenotip Ayam Hibrida (*Gallus gallus domesticus*, Linn. 1758) Hasil Persilangan Ayam ♀ Pelung dengan Ayam ♂ F4 Seminar. Fakultas Biologi UGM. Yogyakarta.

- Parkhurst, C. R. and G. J. Mountney. 1988. *Poultry Meat and Egg Production*. Van Nostrand reinhold. New York. Hal: 59.
- Paterson, A. H. 2009. *Genetics and Genomics of Cotton*. Springer. New York. P : 102-103.
- Rasyaf, M. 2011. *Beternak Ayam Kampung*. Penebar Swadaya. Bogor. Hal : 68-74.
- Roots, C. 2007. *Domestication*. Greenwood Publishing Group. United States. P : 2-6.
- Sadarman, Elfawati, dan Sadriadi. 2013. Studi Frekuensi Sifat Kualitatif Ayam Kampung di Desa Menaming Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu Provinsi Riau. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. (571-578).
- Sartika, T. S. Suandri, M.S.A. Zein, dan S. Paryanti. 2006. Karakter fenotip/genetic eksternal ayam lokal Indonesia. Laporan akhir penelitian kompetitif riset karakterisasi molekuler LIPI. Hal:16.
- Scanes, C. G; G. Brant; M. E. Deceased. 2003. *Poultry Science 4<sup>th</sup> Edition*. Prentice Hall Publisher. New Jersey.
- Stansfield, W.D., J.S. Colome, and R.J. Cano. 2003. *Schaum's Easy Outlines: Molecular and Cell Biology*. McGraw-Hill Companies. pp.84-85.
- Stansfield, W. D., J. S. Colome, and R. J. Cano. 2006. *Molecular and Cell Biology*. Erlangga. Jakarta. Hal : 75.
- Suguna, S.,D. H. Nandal, S. Kamble, A. Bharatha, and R. Kunkulol. 2014. Genomic DNA Isolation from Human Whole Blood Samples by Non Enzymatic Salting Out Method. *Internetonial Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences* (6) : 198-199.
- Suningsih, P. 2013. Identifikasi Keragaman Gen *Insuline-Like Growth Factor-1 (IGF-1)* pada ayam Lokal dan Ras Pedaging dengan Metode PCR-RFLP. *Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan*. Bogor. Hal : 7-8.
- Suryo. 2008. *Genetika Strata I*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal: 67-69.
- Tamalludin, F. 2014. *Panduan Lengkap Ayam Broiler*. Penebar Swadaya. Tasikmalaya. Hal : 110-111.
- Yaman, M. A; 2010. *Ayam Kampung Unggul*. Swadaya. Bogor. Hal : 5-11.
- Yang, F., C. Jin, G. Dai, K. Xie, Y. Yu, and J. Wang. 2012. Polymorphisms in Exon 2 of *IGF-1R* Gene and Theirs Association with Production Traits in Jinghai Yellow Chicken. *Journal of Animal and Veterinary Advances* 11(19) : 3499-3505.
- Yunus, M., M. A. Saade, dan K.Ekasari. 2007. Analisis Usaha Peternakan Ayam *Broiler* (Studi Kasus pada Usaha Peternakan Ayam Broiler di Kelurahan Borongloe, Kecamatan Bontomarannu, Kabupaten Gowa. *Agrisistem* 3(1) : 54-59.
- Yuwono, T. 2010. *Biologi Molekular*. Erlangga. Jakarta. Hal: 33-35.
- Zein, M. S. A. dan S. Sulandri. 2009. Investigasi Asal Usul Ayam Indonesia Menggunakan Sekuen Hypervariable-1 D-loop DNA Mitokondria. *Veterriner* 10(1) : 41-49.