

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. *Fauna Indonesia Tengah*. www.Andimanwno.Wordpress.com. Diakses 11 November 2015.
- Anonim. 2012. *The indonesian Horse Expeditions*. <https://kudakhatulistiwa.wordpress.com>. Diakses pada tgl 11 November 2015.
- Anonim. 2013. *Populasi kuda menurut provinsi*. http://www.pertanian.go.id/pdf-eisNAK2013/Pop_Kuda_Prop_2013.pdf#page=1&zoom=90,-7,800. Diakses 18 juni 2015.
- Anonim. 2014. *Realita 01; Peternakan Di wilayah Timur Pulau Flores*. www.benyaminlakitan.com. Diakses 11 November 2015.
- Anonim. 2014. *Mengupas Tradisi Pacoa Jara Masyarakat Bima (Bagian 3-habis)*. www.mbojoklopedia.com. Diakses 11 November 2015.
- Anonim. 2014. *Populasi kuda menurut provinsi*. http://www.pertanian.go.id/EIS-ASEM-NAK-2014/Pop_Kuda_Prop_2014.pdf. Diakses 18 juni 2015.
- Broome, D. 2002. *encyclopedia of the horse*. Chancellor press. London.
- Blakely, J., David, HB. 1995. *Ilmu Peternakan, 4th ed*. Ahli bahasa oleh Srigandono, B. dan Soedarsono (judul asli *The Science of Animal Husbandary, 4th ed*). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Guyton, A.C. 1996. *Textbook of Medical Physiology*. Buku aja. Fisiologi Kedokteran Edisi 7. Bagian 1. Diterjemahkan Oleh dr. Ken Ariata Tengadi dkk. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Handoyo, D. dan Rudiretna, A. 2001. Prinsip Umum dan Pelaksanaan Polymerase Chain Reaction (PCR). *Unitas* 9(1): 17-29.
- Johnson, A., Alberts, B., Lewis, J., Raff, M., Roberts, K. and Walter, P. 2002. *Molecular Biology of The Cell*. Edisi ke-4. Garden Science: New York. ISBN 0-8153-3218-1 (versi *online* di NCBI Bookshelf)
- King, J. 1998. *DNA Marker Technology, DNA and Cattle Breeding*. Rosgen Ltd., Roslin Institut Biotechnology Park, Roslin.

- Klug, W.S., Cumming, M.R. 1994. *Concepts of Genetic*. Prentice-Hell Inc, Englewoods Cliff.
- Koolman, J. dan Roehm, K. 2005. *Color Atlas of Biochemistry*. Stuttgart: Thieme.
- Lee, S.V. dan Bahaman, A.R. 2012. Discriminatory Power of Agarose Gel Electrophoresis in DNA Fragments Analysis dalam Gel Electrophoresis Principles and Basic. Rijeka: *InTech*
- Nicholas, F. W. 2010. *Introduction to Veterinary Genetics*. West Sussex: Wiley-Blackwell Publishing.
- Pakendorf, B. dan Stoneking, M. 2005. Mitochondrial DNA and Human Evolution. *Annu. Rev. Genomics Hum. Genet* 2005 (6): 165-171.
- Poedjadi, A. 1994. Dasar-dasar Biokimia. UI Press, Jakarta.
- Pratiwi, R. 2001. Mengenal Metode Elektroforesis. *Ocean* 26(1): 25-31.
- Raven, P.H. and Johnson, G.B. 2002. *Biology. 6th ed.* The McGraw-Hills
- Soeharjono, O. 1990. *Kuda*. Yayasan Pamulang Equestrian Center. Jakarta.
- Sudardjat, S. 2003. *National Report On Animal Genetic Resources Indonesia*. FAO Director General of Livestock Services. Jakarta.
- Sulandari, S. dan Zein. 2003. *Panduan Praktisi Laboratorium DNA*. Pusat Penelitian Biologi LIPI Bogor.
- Tan, D., Chang, J., Liu, L., Bai, R., Wang, Y., Yeh, K. dan Wong, L.C. 2006. Significance of Somatic Mutations and Content Alternation of Mitochondrial DNA in Esophageal Cancer. *BMC Cancer* 6:93.
- Yuriadi. 2011. Penampilan Morfologi dan Fisiologi dan Gambaran Darah Kuda Lokal (*Equus caballus*) Sumatra Barat. *Proceeding. Seminar Nasional PPDH. Emerging dan Re-Emerging Disease Tantangan dan Peran Dokter Hewan di Era Global*. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada 3 Desember 2011. ISBN 978-979-96104-5-4.
- Yuwono, T. 2006. *Teori dan Aplikasi Polymerase Chain Reaction*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.