

DAFTAR PUSTAKA

- Abee, CR., Mansfield, K. Tardif, S dan Morris, T. 2012. *Nonhuman Primates in Biomedical Research 1st Edition: Biology and Management*. Elsevier Academic Press : United Kingdom.
- Andreasson, M.P., Hunt, R.D., Harry, J., and Zimmerman, R.E. 1977. Long-Term Effect of Low Dietary Calcium:Phosphate Ratio on the Skeleton of *Cebus albifrons* Monkeys. *The journal of nutrition* 107:834-839.
- Bahiqi Ahmad, Tatang Mitra Setia, Jito Sugardjito dan Glave Lorenzo. 2017. Penggunaan Pohon Tidur Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Lindung Angke Kapuk dan Ekowisata Mangrove Pantai Indah Kapuk Jakarta. *AL-KAUNIYAH; Journal of Biology*, 10(1), 2017, 35-41
- Chen, Y, Qin S, Ding Y, Wei L. Zhang, J, Cheng, J. 2009. Reference values of clinical chemistry and hematology parameters in rhesus monkeys (*Macaca mulatta*). *Xenotransplantation* 2009; 16: 496–501.
- Cunningham, J.G. dan Bradley G.K. 2007. *Textbook of Veterinary Physiology 4th Edition*. Saunders Elsevier: USA.
- Duarsa G.W.K, Soebado D.M, Taher A, Purnomo P.B, Rasyid N. 2015. *Panduan Penanganan Infertilitas Pria*. Ikatan Ahli Urologi Indonesia.
- Erwin, J.M. dan Hof, P.R. 2002. *Aging in Nonhuman Primates*. Karger: Switzerland.
- Guyton, A.C dan Hall, J.E. 2003. *Textbook of Medical Physiology 11th Edition*. Saunders-Elsevier: USA.
- Hau, J. dan Hoosier Jr., G.L. 2003. *Handbook of Laboratory Animal Science Second Edition*. Boca Raton : CRC Press.
- Heffner, L.J dan Schust, D.J. 2005. *At a Glance Sistem Reproduksi Edisi Ke-2*. Penerbit Erlangga: Jakarta.
- Horne, M. M. dan P.L. Swearingen, P.L. 2001. *Keseimbangan Cairan, Elektrolit & Asam Basa Edisi 2*. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Komang, N.V., Assa, Y.A., dan Paruntu, M.E. 2015. Gambaran Kadar Fosfor Darah pada Lanjut Usia. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*. 3(2), Mei-Agustus 2015.

- Limawa, D., Mewo, Y.M., dan Kaligis, S.H.M. 2015. Gambaran Kadar Kalsium Serum pada Usia 60-74 Tahun. *Jurnal e-Biomedik(eBm)*, 3(1), Januari-April 2015.
- Mann, F.A, Constantinescu, G.M., Yoon, H.Y. 2011. *Fundamentals of Small Animal Surgery*. Blackwell Publishing: USA.
- Mulyani. 2012. Olahraga Meningkatkan Mekanisme Absorsi Kalsium. *Medicana*, 43(2), Mei 2012.
- Nugroho, A.A., dan Sugiyarto. 2015. Kajian Perilaku Kera Ekor Panjang(*Macaca fascicularis*) dan Lutung (*Trachypithecus auratus*) di Coban Rondo, Kabupaten Malang. *Biogenesis*. 3(1):33-38.
- Priyana, A. 2007. Peran Pertanda Tulang dalam Serum pada Tatalaksana Osteoporosis. *Universa Medician*. 26(3). Juli-September 2007.
- Purbatrapsila, A., Iskandar, E., dan Pamungkas, J. 2014. Pola Aktivitas dan Stratifikasi Vertikal oleh Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Fasilitas Penangkaran Semi Alam Pulau Tinjil, Propinsi Banten. *Zoo Indonesia* 2012. 21(1): 39-47.
- Sajuthi, D. dan Lelana F.P.A. 1993. Manajemen Penangkaran Eksitu Satwa Primata. Bogor: *Makalah Seminar Sehari Pengelolaan Populasi Primata. Dirjen PHKA Departemen Kehutanan*.
- Santosa Yanto. 1996. Beberapa Parameter Bio-Ekologi Penting dalam Pengusahaan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*). *Media Konservasi.V (I)*, April 1996 : 25 - 29.
- Saputra, K,G.W, Watiniasih, N.L,dan Ginantra, I.K. 2014. Aktivitas harian kera Ekor Panjang di Taman Wisata Alam Sangeh, Kabupaten Badung, Bali. *Jurnal Biologi XVIII(1):14-18*.
- Saputra, A., Marjono, Puspita, D., dan Suwarno. 2015. Studi Perilaku Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar. *Bioeskperimen*. 1 (1).
- Smith, J.B. dan Mangkoewidjojo, S. 1988. *Pemeliharaan, Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis: Tikus Laboratorium (Rattus norvegicus)*. Penerbit Universitas Indonesia: Jakarta: 37- 57.
- Suarsana, I.N., Silitonga, S.L., Dharmawan, I.N.S., Kardena, I.M., dan Priosoeryanto, B.P. 2014. Pemberian Tepung Tempe Meningkatkan Kualitas Tulang pada Tikus Ovarioektomi. *Jurnal Veteriner* 15 (4): 548-556.

- Subiarsyah1, IM.I., Soma, I.G., dan Suatha, I.K. 2014. Struktur Populasi Monyet Ekor Panjang di Kawasan Pura Batu Pageh, Ungasan, Badung, Bali. *Indonesia Medicus Veterinus* 2014 3(3) : 183-191.
- Sumawinata, 2004. *Senari Istilah Kedokteran Gigi*. ECG: Jakarta.
- Supriatna, J. dan E.H. Wahyono. 2000. *Panduan Lapangan Primata Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia : Jakarta.
- Syahputra, M. Suparman, E. dan Tendea, H.M.M. 2016. Gambaran Kadar Kalsium Wanita Menopause di Panti Werdha Damai Manado. *Jurnal E-Clinic (ECL)*. 4(1).
- Tambayong, J. 2000. *Patofisiologi Untuk Keperawatan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Tangalayuk, R.R., Suarsana, I.N, dan Utama, I.W. 2015. Kadar Kalsium Dan Fosfor Pada Tulang Tikus Betina Yang Diberi Tepung Tempe Rendah Lemak. *Buletin Veteriner Udayana* 7 (1): 59-65.
- Tillman A.D, Hartadi H, Reksohadiprojo S, Prawirokusumo S, Lebdosoekojo S. 1984 . *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta
- Toorians, A.W, S.Kelleher, L.J. Govren, Jimmenez, Hendelsman. 2003. *Estimating the Contribution of the Prostate to Blood Dihydrotestosterone*. J. Clin Endocrinol Metab. 88:-5207-11
- Yudaniayati, I.S. 2005. Aktivitas *Alkaline Phosphatase* pada Proses Kesembuhan Patah Tulang Femur dengan Terapi CaCO₃ Dosis Tinggi pada Tikus Jantan (*Sprague Dawley*). *Media Kedokteran Hewan*. 21(1), Januari 2005.
- Yudaniayati, I.S, Salim, N.R.; Arifin, M.Z, Galijono, D, Arimbidan Sukmanto. R. 2012. Kadar Alkaline Fosfatase Darah Kelinci Sebelum dan Setelah Rekonstruksi Tulang Mandibula dengan Teknik Blok Autograft Dekortikasi dan Non Dekortikasi. *VetMedika J Klin Vet*. 1(1), Juli 2012.