

DAFTAR PUSTAKA

- Ahaduzzaman, M. 2014. Ear mite (*Otodectes cynotis*) Induced Otitis Externa and Complicated by Staphylococci Infection in a Persian Cat. *J. Adv. Parasitol.* 2 (2): 21 – 23.
- Anonim, 1997. *Petunjuk Umum Cat Fancy Indonesia*. Jakarta. Yayasan Perhimpunan Kucing Ras Indonesia.
- Barr, F. 1990. *Diagnostic Ultrasound in the Dog and Cat*. Blackwell Sceintific Publication, London.
- Bengi, W.T.K., Erina dan Darniati. 2017. Isolasi dan Identifikasi *Pseudomonas aeruginosa* pada Kasus Ear Mites Kucing Domestic (*Felis domesticus*) di kecamatan Syiah Kuala, Banda Aceh.
- Bowman, D.D., Hendrix, C.M., Lindsay, D.S and Barr, S.C. 2002. *Feline clinical parasitology*. Iowa State University Press: A Blackwell Science Company. Lowa.
- Bowman, D., Kato, S and Fogarty, E. 2001. Effects of an ivermectin otic suspension on egg hatching of the cat ear mite, *Otodectes cynoitis*, in Vitro. *Veterinary Therapeutics*, 2 (4).
- Chen, A. H., Hung, K. P and Peng, N. 2012. A Cluster Analysis Examination of Pet Owners' Consuption Values and Behavior- Segmenting Owners Strategically. *Journal of Targeting, Mea surement and Analysis for Marketing*, 20, (2), 117-132.
- Curtis, C.F. 2004. Current trends in the treatment of Sarcoptes, Cheyletiella and Otodectes mite infestations in dogs and cats. *Vet Dermatol*, 15, 108-114.
- Dhingra, P.L. 2008. Perbandingan Efektivitas Klinis Ofloksasin Topikal dengan Ofloksasin Kombinasi Steroid Topikal pada Otitis Eksterna Profunda di Makassar. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Fauhani, S.A., Tanudjaja, B.B dan Salamoon, D.K. 2017. *Perancangan Buku Ilustrasi Sebagai Panduan Dalam Memelihara Kucing Untuk Remaja dan Dewasa Muda Usia 16 – 24 Tahun*.
- Fowler, M.E. 2008. *Restraint and Handling of Wild and Domestic Animals 3rd Ed*. UK: Wiley-Blackwell Publishing.
- Gotthelf, L.N. 2000. *Primary causes of ear disease*. W.B. Saunders, Philadelphia.

- Gotthelf, L.N. 2005. *Factors that predispose the ear to otitis externa. In: small animal ear diseases*. Elsevier Saunders publication, St. Louis Missouri.
- Guyton, A.C and Hall, J.E. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran 11st ed*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Itoh, N., Muraoka, N., Aoki, M and Itagaki, T. 2004. Treatment of *Notoedric cati* infestation in cats with Selamectin. *Vet.Rec.* 154 (13): 409.
- Kustiningsih, H. 2001. Studi Kasus Otitits Akibat *Otodectes Cynotis* pada Kucing di Rumah Sakit Hewan Jakarta Sejak Januari 1999 Sampai Dengan Desember 2000. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Lane, D.R and Cooper, B. 1994. *Veterinary Nursing*. Elsevier Saunders Publication.
- Lie T dan Merijanti S. 1999. Peranan sel mast dalam reaksi hipersensitivitas tipe I. *Jurnal Kedokt Trisakti*, 18.
- Mariandayani, H.N. 2012. Keragaman Kucing Domestik (*Felis domesticus*) berdasarkan Morfogenetik. *Jurnal Peternakan Sriwijaya (JPS)*.
- Moriarty, M.E., Vickers, T.W., Clifford, D.L and Garcelon, D.K. 2015. Ear Mite Removal in the Santa Catalina Island Fox (*Urocyon littoralis catalinae*): Controlling Risk Factors for Cancer Development. *Journal Plos One*.
- Muller, R.K and Kirk, R.W. 1976. *Small Animal Dermatology*. Pheladelphia. WB Saunders Company.
- Munawaroh, N. 2015. Evaluasi Penggunaan *Dead Poultry Meal* Dalam *Dry Food* Terhadap Konsumsi, Ekskresi, Dan Nitrogen Balance Kucing Domestik Jantan. *Tesis*. Yogyakarta. Universitas Gadjah Mada Press.
- Murniati. 2015. Prevalensi dan Faktor Risiko Infeksi Cacing Zoonotik pada Kucing Peliharaan di Kota Bogor. *Tesis*. Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Pappas, C. and Katz, T.L. 1995. Evaluation of a treatment for the ear mite, *Otodectes cynotis* in kittens. *Feline practice*, 23: 21.
- Pirade, P.F. 2015. Perbandingan Pengaruh Anastesi Ketamin-Xylazin dan Ketamin-Zoletil Terhadap Fisiologis Kucing Lokal (*Felis domestica*). Makassar. *Skripsi*.
- Rosenfeld, A.J. 2007. *Veterinary Medical Team Handbook*. Blackwell Publishing Professional, Iowa.

- Saputro, D.T., Jusak dan Sutomo, E. 2015. Sistem Pakar Untuk Menentukan Penyakit Kucing Menggunakan Metode Certainty Faktor. *JSIKA Vol 4 No 2*.
- Satria, J., Oka, I.B.M dan Dharmawan, N.S. 2017. Prevalensi Infestasi Tungau Kudis pada Anjing di Kawasan Wisata di Bali. *Indonesia Medicus Veterinus*.
- Sasikala, V., Saravanan, M., Ranjithkumar, M., Sarma, K and Vijayakaran, K. 2011. Management of Ear Mites in Cats. *Indian Veterinary Research Institute, Izatnagar - 243 122, U.P. India*.
- Scott, D.W., Miller, W.H and Griffin, C.E. 2001. *Parasitic skin diseases*. In: Scott W.B. Saunders, Philadelphia.
- Souza, C.P., Ramadinha, R.R., Scott, F.B and Pereira, M.J.S. 2008. Factors Associated with the Prevalence of *Otodectes cynotis* in an Ambulatory Population of Dogs. *Pesq. Vet. Bbreed. vol.28 no.8*.
- Susanto, W dan Gandha, M.V. 2015. Pusat Edukasi Tentang Hewan Peliharaan di Kelapa Gading. *Jurnal Kajian Teknologi Vol. 11 No. 1*.
- Susanty, Y. 2005. *Memilih dan Merawat Kucing Kesayangan*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Susetyo, B.R. 2004. *Panduan Memelihara Kucing Persia*. PT Agromedia Pustaka.
- Suwed, M.A dan Napitupulu, R.M. 2011. *Panduan Lengkap Kucing*. Jakarta. Penebar Swadaya.
- Tilley, L.P and Smith, F.W.K. 1997. *The 5 Minutes Veterinary Consult*. Philadelphia. A Waverly Company