



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

revalensi Kejadian Infestasi *Otodectes cynotis* pada Kucing di Klinik Hewan Departemen Ilmu Penyakit  
Dalam Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada  
JANU SAMBADA, Dr. drh. Soedarmanto Indarjulianto  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## 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.
- Barr, F. 1990. *Diagnostic Ultrasound in the Dog and Cat*. Blackwell Sceintific Publication, London.
- 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. Iowa.
- Bryan, Dennis K. 2013. *The Complete Cat Breed Book*. London: DK
- Cote, Etienne. 2014. DVM, DACVIM (*Cardiology and Small Animal Internal Medicine*), Associate Professor, Department of Companion Animals, Atlantic Veterinary College, University of Prince Edward Island, Charlottetown, PE, Canada.
- 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*.
- Foreyt, W.J. 2001. *Veterinary Parasitology Reference Manual Fifth Edition*. Blackwell Publishing Profesisonal: USA



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

revalensi Kejadian Infestasi Otodectes cynotis pada Kucing di Klinik Hewan Departemen Ilmu Penyakit  
Dalam Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada  
JANU SAMBADA, Dr. drh. Soedarmanto Indarjulianto  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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.

Gustari I. 2019. BMKG Analisis Hujan Januari 2019 dan Prakiraan Hujan Maret, April dan Mei 2019. No 2.Februari 2019.4-8.

Itoh, N., Muraoka, N., Aoki, M and Itagaki, T. 2004. Treatment of *Notoedric cati* infestation in cats with Selamectin. *Vet.Rec.* 154 (13): 409.

Jacobson, LS. 2002. *Diagnosis and medical treatment of otitis externa in the dog and cat.* Journal of the South African Veterinary Association (2002) 73 (4) :162–170 (En.). Department of Companion Animal Clinical Studies, Faculty of Veterinary Science, University of Pretoria, Private Bag X04, Onderstepoort, 0110 South Africa.

Kustiningsih, H. 2001. Studi Kasus Otitis 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

Mariandayani, H.N. 2012. Keragaman Kucing Domestik (*Felis domesticus*) berdasarkan Morfogenetik. *Jurnal Peternakan Sriwijaya (JPS).*

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.



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*.

Rahayu T. 2015. Identifikasi dan prevalensi ektoparasit pada kucing kampung (*Felis silvestris catus*) di Pasar Batu dan Arhanud sebagai sumber belajar biologi [skripsi]. Malang (ID): Universitas Muhammadiyah Malang.

Rahmiati DU, Pribadi ES. 2014. Tingkat pendidikan dan status ekonomi pemilik hewan dalam hal pengetahuan dan penerapan kesejahteraan hewan. J. Vet. 15(3): 386-394.

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*.

Schaer, Michael. 2009. DVM, DipACVIM, ACVECC (*Clinical Medicine of the Dog and Cat*). South Africa. 760 hlm.

Scott, D.W., Miller, W.H and Griffin, C.E. 2001. *Parasitic skin diseases*. In: Scott W.B. Saunders, Philadelphia.

Soviana S, Hadi UK. 2006. Pinjal. Di dalam: Sigit SH, Hadi UK, Editor. Hama Permukiman Indonesia: Pengenalan, Biologi, dan Pengendalian. Unit Kajian Pengendalian Hama Permukiman. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor. Bogor (ID): IPB Press



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

revalensi Kejadian Infestasi Otodectes cynotis pada Kucing di Klinik Hewan Departemen Ilmu Penyakit

Dalam Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada

JANU SAMBADA, Dr. drh. Soedarmanto Indarjulianto

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Susanty, Y. 2005. *Memilih dan Merawat Kucing Kesayangan*. Jakarta: Agro Media

Pustaka

Suwed, M.A dan Napitupulu, R.M. 2011. *Panduan Lengkap Kucing*. Jakarta.  
Penebar Swadaya.

Starkey L, Stewart J. 2015. Feline arthropods. Today's Veterinary Practice. 59-

64.

Wawunx. 2008. Otitis Eksterna in Animals and Found Solution for Treatment of

Otitis Eksterna. Universitas Brawijaya, Jawa Timur.

Wulandari, A. 2016. Prevalensi dan Evaluasi Klinis Kasus Otitis  
Eksterna Pada Kucing di Klinik Hewan di Makassar.. *Skripsi*. Universitas  
Hasanuddin, Makassar.