

**KASUS INVESTASI EKTOPARASIT PADA ANJING
DI KLINIK HEWAN JOGJA
PERIODE OKTOBER 2016**

Oleh:

MILA SELVIANA
14/361782/SV/6046

INTISARI

Investasi ektoparasit merupakan salah satu penyebab penyakit yang sering terjadi pada anjing. Tujuan penulisan tugas akhir ini adalah untuk mengetahui penyakit yang disebabkan oleh infestasi ektoparasit dan cara penanganannya di Klinik Hewan Jogja. Pengambilan data dilakukan dengan pencatatan data pasien pada kartu ambulatori pasien anjing pada periode Oktober 2016. Ektoparasit anjing yang ditemukan di Klinik Hewan Jogja adalah kutu dan caplak. Gejala anjing yang terinfeksi kutu dan caplak adalah menggaruk bagian yang gatal, rambut rontok dan pada rambut di temukan adanya kutu dan caplak. Pengobatan yang dilakukan untuk investasi ektoparasit di Klinik Hewan Jogja dengan cara grooming secara teratur dan setelah itu diberikan *ivermectin*. Persentase kasus ektoparasit pada anjing periode Oktober 2016 adalah 5,16%, yakni terdiri dari 0,63% kasus caplak dan 4,53% kasus kutu. Hal ini menunjukkan adanya potensi kasus ektoparasit di daerah Sleman Yogyakarta.

Kata kunci: anjing, ektoparasit, persentase, penanganan ektoparasit, Klinik Hewan Jogja

**ECTOPARASITE INVESTATION CASES IN DOGS IN
IN KLINIK HEWAN JOGJA
OCTOBER 2016**

By:

Mila Selviana
14/361782/SV/6046

ABSTRACT

Ectoparasite investigation is very common in dogs and causes harmful effects to dogs. This study is aimed to determine incidence and management of ectoparasite diseases in Klinik Hewan Jogja during October 2016. Data were retrieved from patient medical records during October 2016. The incidence of ectoparasite investigation in October 2016 was 19,19% (2,33% tick investigation and 16,86% lice investigation). Common symptoms and signs were itchy, hair loss, and sometimes lice and ticks were found attached to dogs' hair. Medical treatment for ectoparasite investigation was subcutaneous ivermectin (anti-parasite agent) injection. Bathing and grooming were done. This study showed the potential of ectoparasite investigation in Sleman Yogyakarta.

Keyword: dogs, lice, ticks, ectoparasites, incidence, treatment, Klinik Hewan Jogja.