

**ANGKA KEJADIAN PENYAKIT PADA PASIEN KUCING
DI RUMAH SAKIT HEWAN PROF.SOEPARWI
PERIODE APRIL-DESEMBER TAHUN 2009**

Rusita Febriyana Wulandari

INTISARI

Kucing atau *Felis silvestris catus* adalah hewan karnivora sejati yang sekarang ini menjadi tren dikalangan para pecinta hewan, sehingga memicu proses domestikasi yang menjadikan namanya menjadi *Felis Catus*. Penyakit pada kucing sangatlah bervariasi maka dilakukan pendataan. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui angka kejadian pada pasien kucing di Rumah Sakit Hewan Prof.Soeparwi Periode April-Desember tahun 2009.

Penelitian ini menggunakan data medical record pasien kucing di Rumah Sakit Hewan Prof.Soeparwi Periode April-Desember tahun 2009 yang pelaksanaannya dilakukan dengan menggunakan metode retrospektif dengan cara mendata pada ambulatori pasien kucing dan disajikan dalam bentuk *Microsoft Excel*. Data yang terkumpul kemudian disusun berdasarkan persistem organ pada pasien sakit dan diseleksi pula untuk pasien sehat non vaksin dan vaksin terutama vaksin rabies. Kemudian dihitung dan dituangkan dalam tabel sehingga dapat dibuat gambar kurva penyakit. Setelah diketahui hasilnya maka dapat dihitung angka kejadian pada masing – masing sistem organ.

Dari semua data yang sudah diolah telah didapatkan prevalensi pasien sehat non vaksin 26,87%, sedangkan pasien sakit dengan prevalensi tertinggi pada sistem gastrointestinal yang mencapai 23,30%. Faktor penyebab adalah agen infeksi, kesalahan manajemen pemeliharaan, lingkungan, cuaca, temperatur rendah atau tinggi dan faktor genetik.

Kata kunci: Angka Kejadian Penyakit, Kucing, RSH Prof.Soeparwi

DISEASE INSIDENCE IN CAT PATIENT AT VETERINARY HOSPITAL PROF.SOEPARWI PERIODE APRIL-DESEMBER 2009

Rusita Febriyana Wulandari

ABSTRACT

Cat or *Felis silvestris catus* is a carnivore animal which becomes a trend in the community of animal lovers, this make domestically process that changes the name become *Felis Catus*. Disease in the cats had many variations so that data collection is needed. The goal of this research is to find out prevalence of cat patient in Veterinary Hospital Prof.Soeparwi during 2009.

This research used cat patient medical record data in Domestically Animal Hospital Prof.Soeparw Periode April-Desember 2009 which implementation is made by using retrospective method by collecting data in the cat patient ambulatory and presented in the form of *Microsoft Excel*. The data which have been collected then it will arrange based on each organ system of diseased patient and being selected too for healthy patient non vaccine and vaccine, especially rabies vaccine. Then it will be counted and presented in a table so that a disease curve can be made too. After the result is found, the prevalence degree of each organ system can be calculated.

From all of the data which calculated the incidence of healthy patient non vaccine was 26,87%, whereas for diseased patient with highest prevalence in the gastrointestinal system reached 23,30%. The causal factors are agent infection, error care management, environment, weather, low or high temperature and genetic factor.

Keywords: Disease Incidence, Cat, Veterinary Hospital Prof.Soeparwi