

INTISARI

ANGKA KEJADIAN PENYAKIT KURA-KURA DI KLINIK HEWAN CALICO YOGYAKARTA TAHUN 2022

Dhaneta Allya Agdie Prihartanto
19/445419/KH/10188

Penelitian angka kejadian penyakit kura-kura di Klinik Hewan Calico dapat digunakan sebagai referensi bagi pemelihara kura-kura dan dokter hewan tentang penyakit yang dapat menyerang kura-kura. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui angka kejadian penyakit pada kura-kura di Klinik Hewan Calico Yogyakarta tahun 2022. Penelitian dilakukan menggunakan metode retrospektif dengan sumber data dari rekam medis pasien kura-kura yang ada di Klinik Hewan Calico dalam rentang waktu Januari hingga Desember tahun 2022. Data rekam medis kemudian dimasukkan kedalam *microsoft excel* dan dilanjutkan dengan pengolahan data yakni dibagi berdasarkan jenis hewan dan diagnosa penyakit. Data rekam medis pasien Klinik Hewan Calico sejumlah 112 pasien kura-kura yang terdiri dari 18 kasus pasien sehat dan 94 kasus pasien sakit. Data pasien sakit yang kemudian dikelompokkan berdasar penyakit sistem organ yaitu 22 kasus penyakit sistem pencernaan (23,40%), 27 kasus penyakit kulit dan batok (28,72%), 8 kasus penyakit sistem urogenital (8,51%), 26 kasus penyakit sistem pernafasan (27,66%), 5 kasus penyakit mata (5,32%), 2 kasus penyakit sistem lokomosi (2,13%) dan 4 kasus penyakit stres (4,26%). Dapat disimpulkan angka kejadian penyakit tertinggi pada kura-kura yaitu penyakit pada kulit dan batok sebanyak 28,72%. Perlu memberikan edukasi kepada pemilik hewan agar pengendalian angka kejadian penyakit menjadi lebih maksimal.

Kata kunci: kura-kura, penyakit, angka kejadian

ABSTRACT

INCIDENCE RATE OF DISEASES IN TURTLES AT CALICO ANIMAL CLINIC YOGYAKARTA IN 2022

Dhaneta Allya Agdie Prihartanto
19/445419/KH/10188

Research on the incidence rate of turtle disease at Calico Animal Clinic can be used as a reference for turtle keepers and veterinarians about diseases that can attack turtles. This study aims to determine the incidence rate of disease in turtles at Calico Animal Clinic Yogyakarta in 2022. The study was conducted using a retrospective method with data sources from medical records of tortoise patients at Calico Animal Clinic in the period January to December 2022. The medical record data was then entered into *Microsoft Excel* and continued with data processing, which was divided by animal type and disease diagnosis. Calico Animal Clinic patient medical record data totalled 112 tortoise patients consisting of 18 healthy patients and 94 sick patients. The sick patient data obtained was then classified based on organ sistem disease. The data obtained were 22 cases of digestive system disease (23,40%), 27 cases of skin and shell disease (28,72%), 8 cases of urogenital system disease (8,51%), 26 cases of respiratory system disease (27,66%), 5 cases of eye disease (5,32%), 2 cases of locomotion system disease (2,13%) and 4 cases of stres disease (4,26%). It could be concluded that the highest incidence of diseases on turtle and tortoise is diseases of the skin and shell as much as 28,72%. It needs more education for turtle's owner on minimizing diseases on turtle and tortoise.

Keywords: turtle, disease, incidence rate