

PENANGANAN KASUS KLINIS KERACUNAN PADA KUCING DI KLINIK HEWAN KAYU MANIS YOGYAKARTA

Oleh :

SHAFIRA AMALIA PUTRI
18/425945/SV/15087

INTISARI

Kucing merupakan salah satu hewan peliharaan yang disukai oleh banyak orang karena memiliki tingkah laku yang menggemaskan. Keracunan yang terjadi pada kucing dapat terjadi karena tingkah laku kucing yang selalu ingin mengetahui hal baru. Keracunan merupakan kejadian yang harus segera ditangani. Penyebab keracunan sangat beragam seperti kucing memakan, menjilat, bahkan menghirup zat beracun, dapat juga dikarenakan adanya zat kimia beracun yang menumpuk pada tubuh kucing. Tugas Akhir ini bertujuan untuk mengetahui penanganan kasus keracunan pada kucing di Klinik Hewan Kayu Manis Yogyakarta. Data yang diambil yaitu data pasien yang mengalami keracunan dengan gejala klinis, perawatan, obat yang digunakan serta pemantauan kondisi pasien. Metode yang dilakukan dalam pengambilan data yaitu observasi, wawancara dan rekap data. Kasus keracunan yang diambil berasal dari pasien bernama Pixie yang mengalami kejang-kejang namun tidak diketahui penyebab keracunannya. Perlakuan dan penanganan yang dilakukan untuk kasus keracunan yaitu injeksi atropin, pemberian terapi cairan, injeksi biodin, dan pemberian norit. Selanjutnya dilakukan monitoring dan pemeriksaan klinis rutin pada pasien secara berkala pada pukul 5 pagi, 12 siang, 3 sore, dan 9 malam. Pasien Pixie dapat dinyatakan sembuh dan diperbolehkan pulang setelah mendapatkan perawatan selama dua hari di Klinik Hewan Kayu Manis Yogyakarta.

Kata Kunci: atropin, kejang, keracunan, klinik, kucing.

CAT POISONING TREATMENT IN KLINIK HEWAN KAYU MANIS YOGYAKARTA

By

SHAFIRA AMALIA PUTRI

18/425945/SV/15087

ABSTRACT

Cats are one of the pets that are favorited by many people because of their adorable behaviour. The habits and behaviour of cats who are always curious and explore new things sometimes result in unwanted things. Poisoning is a case that must be treated immediately. The causes of poisoning are very diverse, that it can occur because cats eat, lick, and inhale toxic substances, it can also be due to toxic chemicals that accumulate in the cat's body. The purpose of this final project is to find out how to handle and treat poisoning cases in cats at Kayu Manis Animal Clinic, Yogyakarta. The data source is from the patient who has been poisoned with clinical symptoms, treatments, medicine used and monitoring the patient's condition. The method used in data collection is observation, interview, and data recap. This poisoning case data are taken from patient named Pixie. Pixie suffered convulsions due to unknown poisoning. The treatment and handling carried out for poisoning cases were atropine injection, fluid therapy, biodin injection, and norit administration. Furthermore, monitoring and routine clinical examinations are carried out on patients regularly at 5 am, 12 noon, 3 pm, and 9 pm. The patient can be declared cured and allowed to go home after receiving treatment for two days at the Kayu Manis Yogyakarta Animal Clinic.

Keyword: atropine, convulsion, poisoning, clinic, cat.