

STUDI PENYAKIT RHINITIS PADA KUDA
DI *ECLIPS STUD and STABLE SOLO*

Oleh:

ERNAWATI

13/356176/DKH/5431

INTISARI

Rhinitis merupakan radang mukosa hidung yang dapat disebabkan oleh virus, bakteri, jamur, parasit dan alergi. Tujuan penulisan tugas akhir ini adalah untuk mengetahui dan mempelajari tentang kejadian penyakit rhinitis yang menyerang pada kuda. Metode pengambilan data dilakukan dengan praktek secara langsung di *Eclips Stud and Stable* mulai tanggal 29 Februari - 5 Maret 2016 dan wawancara kepada dokter hewan penanggung jawab, grom dan staf kandang lainnya. Populasi kuda di Eclips stud and stable sebanyak 35 ekor, dari 35 ekor kuda tersebut ternyata terdapat empat ekor belo yang mengalami rhinitis. Gejala klinis yang dapat diamati yaitu adanya leleran hidung dari serous sampai mukous, nafsu makan masih normal dan ekspresi wajah gembira sampai lesu. Karena di Indonesia belum ada vaksin untuk pencegahan rhinitis maka penanganan penyakit ini dengan cara tanggap darurat yaitu bila ada kejadian penyakit rhinitis pada kuda langsung dilakukan pengobatan secara kausatif, simptomatis dan suportif serta keperawatan kuda sakit sampai sembuh. Pengobatan simptomatis menggunakan antipiretik, analgetik dan anti inflamasi, pengobatan kausatif menggunakan antibiotik dan pengobatan suportif menggunakan vitamin.

Kata kunci : kuda, radang mukosa hidung, rhinitis kuda

THE STUDY OF DISEASE OF RHINITIS ON A HORSE IN ECLIPS STUD AND STABLE SOLO

By:

ERNAWATI

13 / 356176 / DKH / 5431

ABSTRACT

Rhinitis is an inflammation of the nasal mucosa can be caused by viruses, bacteria, fungi, parasites and allergic. The purpose of this thesis is to discover and learn about the incidence of rhinitis disease that attacks on horses. Methods of data collection was done by direct practice in Eclips Stud and Stable began on 29th February to 5th March 2016 and interviews to the medis veteriner in charge, groom and other staff. Population a horse in Eclips Stud and Stable as much as 35 horses, from 35 horses turns out there are four foal experienced rhinitis. The clinical symptoms can be observed by discharge from serous until mukous, appetite was normal and facial expression tidings until lethargic. Because in Indonesia there is no vaccine for the prevention of rhinitis so the treatment of this disease by means of an emergency response that is when the incidence of rhinitis disease in horse instantly treatment is causative, simptomatif and supportive and nursing sick horse back to health. Symptomatic treatment using antipiretic, analgesic and anti-inflammatory, causative treatment using antibiotics and supportive treatment using vitamins.

Keywords: equine, rhinitis, equine rhinitis