

**MANAJEMEN PAKAN KUDA INDUK LAKTASI (*Equus caballus*)
DI ECLIPSE STUD AND STABLE BOYOLALI**

Oleh:

Retno Novitasari
16/396405/SV/10618

ABSTRAK

Pemberian pakan pada kuda induk laktasi perlu memperhatikan kuantitas maupun kualitasnya yaitu dibuat berdasarkan berat badan dan kebutuhan energi. Penulisan Tugas Akhir ini bertujuan untuk mengetahui manajemen pemberian pakan yang meliputi jumlah pakan, bahan dan kandungan nutrisi pada pakan kuda induk laktasi di *Eclipse Stud and Stable* Boyolali. Pengambilan data dilakukan pada periode 25 Februari 2019 hingga 3 Maret 2019 dengan metode pengamatan langsung, penimbangan bahan pakan konsentrat dan hijauan yang akan diberikan pada kuda induk laktasi serta wawancara dengan pegawai di lapangan. Kuda laktasi tersebut bernama Kuda Violet *Eclipse* berumur 13 tahun dengan masa laktasi 2 bulan. Faktor kebutuhan pakan pada kuda induk laktasi meliputi jumlah pemberian konsentrat dan tambahan bahan lain seperti vitamin A, makromineral, dan mikromineral serta jumlah hijauan yang dibutuhkan setiap harinya. Rata-rata pemberian pakan konsentrat kuda 11,6 kg/hari dan rata-rata pemberian hijauan kering 2,11 kg/hari. Pemberian pakan pada kuda induk laktasi sebaiknya dilakukan 3 kali dalam sehari yaitu terdiri dari pemberian pakan hijauan segar pada pagi hari, konsentrat di pagi hari dan sore hari, serta pemberian rumput kering (*hay*) di malam hari untuk kebutuhan energi.

Kata kunci: Pakan kuda induk laktasi, hijauan, konsentrat, nutrisi.

**FEED MANAGEMENT ON LACTATING MARE (*Equus caballus*)
IN ECLIPSE STUD AND STABLE BOYOLALI**

By :

Retno Novitasari
16/396405/SV/10618

ABSTRACT

The giving feed to the lactating mare should pay attention to the quantity and quality is made based on body weight and energy needs. This final assignment aims to determine the management of feeding which includes the amount of feed, ingredients and nutritional content in lactating mare feed at Eclipse Stud and Stable Boyolali. The data collection was carried out in the period of February 25, 2019 to March 3, 2019 with observation method, weighing of feed ingredients that would be given to lactation mare and interviews with employees in the field. The lactation mare is Violet Eclipse with a 13 year old and lactation period at 2 months. Feed needs factor in lactation mare includes the amount of concentrate and additional other ingredients such as vitamin A, macromineral and micromineral the amount of forage given a day. The average feeding of lactation mare concentrate is 11,6 kg/day and the average hay is 2,11 kg/day. Feeding lactation mare should be done 3 times a day which consists of grazing feed, concentrate in the morning and evening and giving hay at night for energy needs.

Keywords: Lactation mare feed, forage, concentrate, nutrition.