



**SUSUNAN PAKAN KUDA INDUK MENYUSUI
DI STUD AND STABLE ECLIPSE BOYOLALI**

Oleh :

**DIAH PIASTUTI
15/384519/SV/08876**

INTISARI

Penyusunan ransum dan pakan (nutrien) untuk hewan dibuat berdasarkan berat badan dan aktivitasnya. Kandungan nutrien yang baik pada ransum atau pakan untuk kuda induk menyusui dibutuhkan nutrien yang cukup. Penyusunan Tugas Akhir ini bertujuan untuk mengetahui jumlah pakan dan susunan bahan pakan serta kandungan nutrien pada pakan kuda induk menyusui di *Stud and Stable Eclipse* Boyolali. Pengambilan data dilakukan dengan metode observasi, wawancara dan penimbangan langsung bahan pakan serta hijauan yang akan diberikan pada dua kuda induk menyusui. Kedua kuda tersebut yaitu Difa dengan masa menyusui 3.5 bulan dan Sophie masa menyusui 3 bulan. Variabel yang digunakan meliputi jumlah konsentrat, bahan tambahan lain (vitamin A, makro dan mikro mineral) dan hijauan yang diberikan pada masing-masing kuda per hari. Rata-rata pemberian pakan konsentrat kuda Difa dan Sophie per hari yaitu 11.7 kg dan 12.2 kg. Rata-rata pemberian pakan hijauan kuda Difa dan Sophie per hari yaitu 2.1 kg dan 2.4 kg. Ransum pakan kuda induk menyusui masih kekurangan vitamin A, sedangkan kebutuhan nutrien yang lain telah mencukupi.

Kata kunci: pakan, hijauan, konsentrat, kuda induk menyusui, nutrisi



FEED PREPARATION ON LACTATING MARE IN ECLIPSE STUD AND STABLE BOYOLALI

By:

Diah Piastuti
15/384519/SV/08876

Abstract

The preparation of ration and feed (nutrient) for animals is made based on the weight and activity. A good nutrient content in ration or feed on lactating mare need adequate nutrient. The aim of this Final Project is to find out the feed quantity, composition and nutrient content of feed on lactating mare at Stud and Stable Eclipse Boyolali. The data were collected by observation method, interview and weighing of feed ingredients and forage to be given to two lactating mare. The two mares are Difa with a lactation period at 3.5 months and Sophie with a lactation period at 3 months. The variables used include the amount of concentrate, other additives (vitamin A, macro and micro mineral) and forages given to each mare a day. Average feeding each day of concentrate of Difa and Sophie is 11.7 kg and 12.2 kg. The average feeding each day of forages of Difa and Sophie is 2.1 kg and 2.4 kg. The variable are used include the amount of concentrate, other additive and forages. Feed ratio on lactating mare is deficiency of vitamin A, another nutrient needs is adequate.

Keywords: feed, forage, concentrate, lactation mare, nutritional