



INTISARI

JENIS KANDANG MENURUT PERIODE PERTUMBUHAN BABI DI CV. ADHI FARM KARANGANYAR

Faisal Hidayatullah
13/351491/SV/04368

Usaha peternakan sangat erat kaitanya dengan kandang. Kandang menjadi tempat berprosesnya suatu peternakan, dimulai dari produksi, reproduksi, manajemen kesehatan dan pemeliharaan, terlebih lagi di dalam peternakan babi. Penulisan tugas akhir ini bertujuan untuk mengetahui jenis kandang menurut fase pemeliharaan di CV. Adhi Farm Karanganyar. Materi dan metode yang digunakan adalah pengamatan dan praktek langsung di peternakan CV. Adhi farm Karanganyar. Data yang diambil meliputi bentuk dan macam kandang babi, lokasi kandang, saluran limbah, penampungan limbah, penambungan sumber air dan objek peternakan. Kelengkapan data diperoleh dengan wawancara dengan kepala kandang CV. Adhi farm karanganyar. Jenis kandang yang diperoleh dari hasil pengukuran dan wawancara dengan kepala kandang CV. Adhi Farm Karanganyar yang dilaksanakan 18 April – 23 April 2016. Kandang babi di CV. Adhi Farm di bagi menurut fase pemeliharaannya yaitu kandang starter, kandang grower, kandang indukan, kandang pejantan dan kandang laktasi. Kandang dapat mempermudah proses manajemen pemeliharaan dan kesehatan babi dan disarankan CV. Adhi Farm Karanganyar tidak menempatkan babi di suatu kandang melebihi kapasitas. Sistem perkandangan di CV Adhi Farm Karanganyar sudah baik, namun ada beberapa kandang yang jerujinya patah dan rusak.

Kata kunci : babi, kandang, pemeliharaan.



ABSTRACT

TYPE OF CAGE ACCORDING TO THE PIG GROWTH PERIOD AT CV. ADHI FARM KARANGANYAR

Faisal Hidayatullah
13/351491/SV/04368

Farm business is always related to cage. Cage, especially in the pig farm, is a place where the farming processes are happened, like production, reproduction, breeding, and health management. The aim of this final project is to know the type of cage according to the pig breeding phase at *CV. Adhi Farm Karanganyar*. The data which were taken are the shape and type of pig cage, cage location, sewer, waste storage, clean water storage and farming object. An interview with *Kepala Kandang* (cage supervisor) of *CV. Adhi Farm Karanganyar* was conducted to complete the data. The data related to the types of cage are obtained from the measurement and an interview with the cage supervisor of *CV. Adhi Farm Karanganyar* which was held from 18 to 23 April 2016. The pig cages in *CV. Adhi Farm Karanganyar* are divided based on the breeding phase, which are: *kandang starter* (starter cage), *kandang grower* (grower cage), *kandang indukan*, *kandang pejantan*(boar cage), and *kandang laktasi* (lactation cage). The cage could ease the process of breeding and pig's health management and for *CV. Adhi Farm Karanganyar*, it is recommended not to put the pig in an overcapacity cage. Basically, the caging system in *CV. Adhi Farm Karanganyar* is good, but there are some cages which the lattices are broken.

Keywords: pig, breeding, cage