

**MANAJEMEN PEMELIHARAAN DAN MANAJEMEN PAKAN SERTA
PENANGANAN KASUS PENYAKIT PADA BABI PRA-SAPIH,
PASCA-SAPIH DAN DEWASA PADA PETERNAKAN
BABI CV. ADHI FARM, KARANGANYAR
PERIODE OKTOBER 2018 – FEBRUARI 2019**

Oleh:

ARGO BERRY SADONO
16/401234/SV/11738

ABSTRAK

Tujuan pengambilan data Tugas Akhir ini adalah untuk melihat dan membandingkan apakah manajemen pemeliharaan, manajemen pakan, dan penanganan kasus penyakit pada CV. Adhi Farm sesuai standar atau tidak. Pengambilan data dilakukan di peternakan babi CV. Adhi Farm yang beralamat di Sepreh, Sroyo, Jaten, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57731. Metode yang digunakan dalam pengambilan data Tugas Akhir adalah pengamatan secara langsung atau observasi, wawancara, dan pembacaan arsip data *recording* pada arsip peternakan. Hasil yang diperoleh dari pengamatan/observasi dan wawancara, yaitu manajemen perkandangan babi mulai dari pra-sapih sampai pasca-sapih berbeda ukuran tiap fasenya. Manajemen pakan babi menggunakan formulasi ransum yang berbeda tiap fasenya, dan beberapa kasus penyakit yang timbul beserta penanganannya pada peternakan babi CV. Adhi Farm seperti: *scours*/mencret dan anemia yang penanganannya berupa pemberian antibiotik dan pemberian zat besi. Berdasarkan hasil pengamatan atau observasi, wawancara dan data yang diperoleh dari arsip peternakan babi tersebut, dapat disimpulkan bahwa manajemen pemeliharaan dan manajemen pakan serta penanganan dalam menanggulangi penyakit yang timbul pada peternakan babi di CV. Adhi Farm sudah memenuhi standar.

Kata Kunci: Manajemen pemeliharaan babi, manajemen pakan babi, ransum babi, penyakit pada babi.

**REARING, FEEDING MANAGEMENT
AND DISEASE TREATMENT FOR PRE-WEANING, POST-WEANING
AND ADULT PIGS.
AT CV. ADHI FARM, KARANGANYAR
IN THE PERIOD OF OCTOBER 2018–FEBRUARY 2019**

By:

ARGO BERRY SADONO
16/401234/SV/11738

ABSTRACT

The purpose of this Final Project is to evaluate the rearing management, feed management, and the diseases treatment in CV. Adhi Farm. The data were collected at CV. Adhi Farm in Sepreh, Sroyo, Jaten, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57731, in the period of October 2018 – February 2019. Data collection for the Final Project using observation, interviews, and data recording of farm's archive. The result obtained from this Final Project is that the pen management of pre-weaning, post-weaning, and adult pigs were different in each phase. Feeding management was also different based on each phase, and diseases found at CV. Adhi Farm, such as: scours and anemia are treated with antibiotics and iron supplement. Based on the observation, interviews, and data obtained from the pig farm's archive, it can be concluded that the rearing management, feed management, and the diseases threatment in CV. Adhi Farm has already met the standard.

Keywords: Pig maintenance management, pig pen, pig feeding management, pig ration, pig disease