

PROGRAM BIOSEKURITI PADA SAPI POTONG DI PT. INDO PRIMA BEEF II DESA LEMPUYANG BANDAR LAMPUNG TENGAH

Oleh

Winda Ramadhani

ABSTRAK

Sapi potong adalah salah satu ternak yang memiliki peran penting dalam memenuhi kebutuhan daging di Indonesia. PT. Indo Prima Beef II adalah perusahaan yang fokus pada penggemukan sapi potong, khususnya sapi Brahman Cross (BX) yang merupakan hasil seleksi dan peningkatan genetik di Amerika Serikat dan Australia. Salah-satu cara untuk menghasilkan sapi yang berkualitas yaitu dengan menerapkan program biosekuriti. Biosekuriti adalah tindakan yang dirancang guna mencegah suatu penyakit masuk ke dalam area peternakan dan menyebar keluar area peternakan. Kegiatan ini bertujuan mengkaji dan memahami program biosekuriti pada sapi potong yang diterapkan di PT. Indo Prima Beef II. Metode yang dilakukan adalah pengumpulan data primer yaitu dengan cara observasi, ikut terlibat langsung dalam seluruh kegiatan di lapangan, diskusi, lalu pengumpulan data sekunder melalui studi literatur, jurnal dan buku. Pelaksanaan Program biosekuriti di PT. Indo Prima Beef II sudah banyak memenuhi standar yang ada yaitu sebesar 78,57%, namun masih ada 21,43% aspek yang perlu diperbaiki dan ditingkatkan.

Kata Kunci : *Biosekuriti, Kesehatan Ternak, Sapi Potong.*

**BIOSECURITY PROGRAM IN BEEF CATTLE AT
PT. INDO PRIMA BEEF II LEMPUYANG VILLAGE BANDAR
LAMPUNG CENTRAL**

Oleh

Winda Ramadhani

ABSTRACT

Beef cattle is one of the livestock that has an important role in meeting the demand for meat in Indonesia. PT. Indo Prima Beef II is a company that focuses on fattening beef cattle, especially Brahman Cross (BX) cattle which are the result of selection and genetic improvement in the United States and Australia. One of the ways to produce quality cattle is by implementing a biosecurity program. Biosecurity is an action designed to prevent a disease from entering the farm area and spreading outside the farm area. This activity aims to examine and understand the biosecurity program for beef cattle implemented at PT. Indo Prima Beef II. The method used is collecting primary data by means of observation, directly involved in all activities in the field, discussions, then collecting secondary data through literature studies, journals and books. Implementation of the biosecurity program at PT. Indo Prima Beef II has fulfilled many of the existing standards, namely 78.57%, but there are still 21.43% aspects that need to be improved and improved.

Keywords: *Animal health, Beef cattle, Biosecurity.*