

KONSTRUKSI KANDANG PENGGEMUKAN SAPI POTONG DI KPT MAJU SEJAHTERA DESA WAWASAN KECAMATAN TANJUNG SARI LAMPUNG SELATAN

Oleh :

RIZAL EFENDY

ABSTRAK

Sapi potong merupakan salah satu faktor produksi yang menentukan dan mempunyai nilai dalam upaya mendukung terpenuhinya kebutuhan daging dalam mendukung swasembada daging sapi. Peternakan potong menghasilkan daging, yang merupakan sumber utama protein di seluruh dunia. Untuk meningkatkan produktivitas sapi seperti daging dan susu, diperlukan konstruksi kandang yang baik oleh peternak. Kandang merupakan rumah bagi hewan dan sarana untuk melaksanakan aktivitas produksi dan kegiatan peternakan lainnya. Tujuan penulisan tugas akhir ini untuk memahami konstruksi kandang penggemukan sapi beserta kerangka dan bahan bangunan. Kegiatan penulisan tugas akhir ini dilaksanakan dengan mengikuti aktivitas pembimbing lapang di lokasi tempat PKL. Kemudian pembimbing lapang menjelaskan kegiatan yang dilakukan pada KPT Maju Sejahtera. Kandang di KPT Maju Sejahtera berada pada dataran rendah, pada kelompok sapi KPT Maju Sejahtera ini menggunakan kerangka kandang terbuka sehingga memudahkan keluar masuknya udara. Tataletak kandang pun sangat perlu diperhatikan sesuai dengan tujuan pemeliharaan dan juga mempermudah dalam pelaksanaan pemeliharaan harian. Konstruksi kandang sapi potong harus memiliki konstruksi bangunan yang kuat, mudah dibersihkan, mempunyai sirkulasi udara yang baik, tidak lembab dan mempunyai tempat penampungan kotoran. Konstruksi kandang harus mampu menahan beban benturan dan dorongan yang kuat dari ternak, serta menjaga keamanan ternak dari pencurian. Konstruksi kandang berupa atap, kerangka, lantai, lorong dan tempat pakan dan minum ternak. KPT Maju Sejahtera telah memenuhi standar pembangunan kandang yaitu dalam pembangunan atap, kerangka, tempat pakan dan minum, serta lantai kandang.

Kata kunci : Kandang, konstruksi, sapi potong, ternak.