

RINGKASAN

Produktivitas Ayam Petelur Fase Layer di CV Wijoyo Farm Kabupaten Banyuwangi, Lusy Lidyawati Sudiono, Nim C41201495 Tahun 2023. Manajemen Bisnis Unggas, Peternakan, Politeknik Negeri Jember, Dosen Pembimbing: Gayuh Syaikullah, S.Pt., M.Si.

Usaha peternakan saat ini banyak dikembangkan di Indonesia terutama ternak unggas guna mencukupi kebutuhan gizi cukup tinggi sebagai penghasil protein hewani untuk masyarakat di Indonesia. Salah satunya peternakan ayam petelur. Ayam petelur merupakan salah satu ternak unggas yang dimanfaatkan untuk diambil akan telurnya. Telur sendiri memiliki nilai gizi dan rasa yang lezat. Telur juga menjadi salah satu sumber protein selain daging dan ikan. Keberhasilan produktivitas telur ditentukan oleh beberapa faktor seperti manajemen pemeliharaan mulai DOC hingga produksi serta pakan. Standar produktivitas telur ditentukan oleh *feed egg ratio* (FER), *henday production* (HDP), dan Konsumsi Pakan. Kegiatan magang dilakukan mulai tanggal 26 Juli 2023 hingga 23 September 2023.

CV. Wijoyo Farm merupakan sebuah perusahaan yang bergerak dibidang Ayam Petelur, berlokasi di Desa Yosomulyo, Kecamatan Gambiran, Kabupaten Banyuwangi. CV. Wijoyo Farm memelihara ayam fase starter sampai fase layer dengan menggunakan beberapa 2 strain yaitu *Isa Brown* dan *Lohman*. Produk yang dihasilkan oleh CV. Wijoyo Farm yaitu telur ayam ras. Pemasaran telur ayam ras di CV. Wijoyo Farm yaitu berada didaerah Banyuwangi dan Surabaya. Telur yang didistribusikan menggunakan peti kayu yang telah diberi jerami dengan berat 10 dan 15 kg.

Tujuan kegiatan magang adalah mengembangkan pengetahuan, pola pemikiran, keterampilan, kemampuan mahasiswa selama berlangsungnya magang dan menerapkan ilmu dari perkuliahan dalam magang.