

## **RINGKASAN**

**Manajemen Pakan Dan Pemeliharaan Ayam Petelur Fase Starter Di PT. Telur Intan Farm**, Muhmammad Abdul Fattah Hidayatullah, NIM C41171886, Tahun 2021, Program Studi D-IV Manajemen Bisnis Unggas, Jurusan Peternakan, Politeknik Negeri Jember, Dr. Ir. Rr. Merry Muspita DU, MP (Pembimbing I).

Praktek Kerja lapang (PKL) adalah salah satu program kemahasiswaan yang mewajibkan para mahasiswa untuk melakukan analisa masalah yang ada di lapangan serta dapat memberikan pengalaman baru dan meningkatkan pengetahuan bagi mahasiswa yang belum pernah didapat selama diperkuliahan, kegiatan yang dilakukan yaitu mengerjakan kegiatan yang berkaitan di pemeliharaan ayam petelur. Praktek Kerja Lapang (PKL) dilakukan selama 2 bulan di PT. Telur Intan Farm Balung Jember Jawa Timur dimulai dari tanggal 19 Oktober 2020 sampai tanggal 18 Desember 2020, kandang yang digunakan PT. Telur Intan Farm menggunakan sistem open house yang memiliki 2 flock kandang baterai didalamnya, tatalaksana pemeliharaan ayam petelur fase layer yaitu meliputi manajemen perkandangan, manajemen pemberian pakan, manajemen pengobatan, evaluasi hasil produksi, penanganan pasca panen telur, pelaksanaan biosecurity dan penanganan limbah peternakan di farm.

Dalam mendapatkan informasi di PT. Telur Intan Farm penulis menggunakan beberapa metode yaitu melakukan wawancara dengan manajer farm dan supervisor, melakukan observasi dan terjun secara langsung untuk mengikuti semua kegiatan yang ada di farm, dan juga

mendokumentasikan kegiatan yang berlangsung di farm untuk dijadikan salah satu bukti terlaksananya kegiatan-kegiatan yang sudah diikuti.

Hasil kegiatan yang didapat saat melakukan Praktek Kerja Lapangan (PKL) mengenai kegiatan pelaksanaan manajemen Pemeliharaan fase starter di PT. Telur Intan Farm secara umum yaitu manajemen pemeliharaan yang didalamnya meliputi persiapan kandang, manajemen brooding, kebutuhan pemanas, pengaturan ventilasi, pengaturan pencahayaan, pengaturan kepadatan DOC, manajemen penerimaan DOC, pemeriksaan dan penanganan DOC, culling, manajemen pemberian ransum dan air minum, kontrol berat badan, manajemen kesehatan, vaksinasi, dan pemberian vitamin dan obat.