

# I PENDAHULUAN

## 1.1 Latar Belakang

Perkembangan peternakan saat ini semakin berkembang sesuai dengan bertambahnya jumlah penduduk di Indonesia yang menyebabkan permintaan masyarakat terhadap daging ayam di Indonesia semakin meningkat setiap tahunnya. Berdasarkan data Badan Pusat Statistik (2020), mengenai produksi daging ayam pedaging Indonesia pada tahun 2017 sebesar 3.175.853 ton, pada tahun 2018 produksi daging ayam mengalami peningkatan sehingga menjadi 3.409.558 ton, dan pada tahun 2019 menjadi 3.495.090.53 ton. Kenaikan konsumsi daging ayam tersebut harus didukung penyediaan bibit ayam pedaging dengan kualitas dan kuantitas yang baik. Tujuannya untuk mencukupi kebutuhan gizi masyarakat. Seiring dengan bertambahnya penduduk di Indonesia maka minat terhadap produk ternak juga semakin meningkat, hal ini disebabkan oleh masyarakat yang semakin menyadari akan pentingnya protein hewani bagi pertumbuhan jaringan tubuh.

*Breeding farm* atau pembibitan ayam merupakan salah satu usaha peternakan yang memelihara ayam indukan (*parent stock*) untuk menghasilkan bibit yang baik atau ayam indukan yang menghasilkan telur tetas. Pembibitan ayam berperan penting karena ayam dengan produktivitas tinggi diperoleh dari bibit yang baik. Ayam pembibit akan menghasilkan telur tetas sesuai standar dan kualitas yang baik apabila dipelihara dengan prinsip manajemen pemeliharaan yang benar.

Manajemen pemeliharaan ayam pembibit dibagi menjadi tiga periode yaitu periode *starter*, *grower* dan *layer*. Fase *starter grower* adalah fase yang paling menentukan, karena fase *starter grower* merupakan salah satu kehidupan ayam dan menjadi pondasi awal bagi kehidupan maupun produktivitas ayam pada fase berikutnya. Keberhasilan pada fase *starter grower* ini akan diikuti oleh fase berikutnya sehingga memudahkan peternak untuk memperoleh keuntungan yang optimal.

PT Berkah Utama merupakan perusahaan yang bergerak dibidang pembibitan ayam pedaging. Perusahaan ini memiliki sarana dan prasarana yang cukup lengkap dalam menunjang pemeliharaan ayam pembibit. Dalam hal ini juga mahasiswa Program Studi Teknologi dan Manajemen Ternak dapat melakukan Praktik Kerja Lapangan dengan koordinasi kepada pimpinan perusahaan untuk dapat memahami manajemen pemeliharaan ayam pembibit periode *starter grower* yang baik.

## 1.2 Tujuan

Tujuan dari penulisan praktik kerja lapangan ini yaitu untuk mempelajari pemeliharaan ayam pembibit di PT Berkah Utama Ciamis Jawa Barat khususnya pada periode *starter grower*. Pelaksanaan praktik kerja lapangan dilakukan secara langsung di perusahaan ayam pembibit serta untuk melatih tanggung jawab, kedisiplinan, dan mengasah daya analisis pada kasus-kasus yang terjadi di lapangan yang akan berguna di dunia industri.

