

## RINGKASAN

**Manajemen *Biosecurity* Pemeliharaan *Parent stock* Itik Hibrida di CV Samsubi Farm Kabupaten Nganjuk.** Nova Diyaa Harmarina NIM C41170409, Tahun 2021. Manajemen Bisnis Unggas. Peternakan, Politeknik Negeri Jember, Agus Hadi Prayitno, S.Pt., M.Sc. (Pembimbing).

CV Samsubi Farm menerapkan itik hibrida ini disebabkan banyaknya peternak itik pedaging yang memelihara dalam pemeliharaan skala kecil sehingga permintaan daging itik tersebut tidak dapat dipenuhi secara maksimal. Pertumbuhan yang cepat dari itik hibrida dan itik peking apabila dipelihara dengan baik dan benar dapat memenuhi kebutuhan daging itik untuk masyarakat Indonesia.

CV Samsubi Farm yang berlokasi di Dusun Bajulan, Desa Prayungan, Kecamatan Lengkon, Kabupaten Nganjuk, Jawa Timur merupakan salah satu peternakan itik berskala industri yang telah menerapkan Program *biosecurity* harus dilakukan dengan benar sesuai *Standart Operational Procedurer* (SOP) yang telah ditetapkan perusahaan. SOP tersebut mewajibkan setiap individu untuk melaksanakan program *biosecurity* dengan benar. Tujuan dilakukannya program *biosecurity* yaitu untuk menciptakan lingkungan kandang yang bersih dan meminimalisir masuknya bibit penyakit ke area farm.

Praktek Kerja Lapangan dilakukan mulai tanggal 13 November hingga 31 Desember 2020 di CV Samsubi Farm Nganjuk. Perusahaan ini telah menerapkan sistem *biosecurity* yang baik serta telah sesuai dengan standar CV Samsubi Farm dan sesuai. tentang pedoman budidaya itik pedaging dan itik petelur yang bagus. Kegiatan *biosecurity* parent stock itik hibrida pedaging meliputi pengendalian penyakit, pengobatan, program vaksinasi, kontrol lalu lintas, fase persiapan kandang, dan sanitasi persiapan kandang.