

RINGKASAN

Penanganan Limbah Pada Peternakan Ayam Broiler di PT. Intertama Trikencana Bersinar (ITB) Kabupaten Kediri, Rohmah Fitriati Aisyah, Tahun 2022, D-IV Manajemen Bisnis Unggas, Jurusan Peternakan. Politeknik Negeri Jember. Ir. Budi Prasetyo, S.Pt, MP, IPM (Dosen Pembimbing).

Praktek Kerja Lapang (PKL) dilakukan selama 2 bulan, di PT. Intertama Trikencana Bersinar (PT. ITB) Kabupaten Kediri bertujuan untuk menambah wawasan dan pengalaman melalui praktek kerja di lapangan secara langsung dan mempelajari serta memahami penanganan limbah ayam broiler di PT. Intertama Trikencana Bersinar Kabupaten Kediri.

PKL di PT. ITB dilaksanakan dari tanggal 02 Agustus 2021 sampai 02 Oktober 2021. PT. ITB berlokasi di Dusun Cangu, Desa Klampisan, Kecamatan Klampisan, Kabupaten Kediri, Provinsi Jawa Timur. PT. ITB memiliki 3 unit kandang dengan sistem bertingkat di tiap kandangnya serta dalam 1 kandang terdiri dari 3 lantai dan menggunakan kandang tipe close house (CH).

Kegiatan pemeliharaan khususnya peternakan ayam broiler tidak luput dari limbah. Keberhasilan usaha peternakan ayam broiler juga dipengaruhi oleh salah satunya yaitu manajemen yang diterapkan dalam upaya pengolahan limbah yang dihasilkan dari proses pemeliharaan. Penanganan limbah merupakan salah satu program pengendalian penyakit yang harus dilakukan dengan baik karena dapat mempengaruhi produktifitas ayam broiler. Limbah yang dihasilkan berupa feses, sekam, air bekas cucian kandang dan peralatan serta bangkai ayam, sehingga perlu dilakukan penanganan yang benar agar tidak mencemari lingkungan kandang. Penanganan limbah yang dilakukan di PT. Intertama Trikencana Bersinar meliputi penanganan bangkai dengan cara dikubur, dibakar, untuk pakan lele, penanganan sekam yang bercampur feses menjadi pupuk/pengomposan, air bekas kegiatan pemeliharaan dialirkan pada tempat penampungan khusus.