

## RINGKASAN

**Alur Proses Penerimaan Dan *Quality Control* Bahan Baku Pakan yang Digunakan PT Sinta Prima Feedmill**, Muhammad Syafi'ul Umam, NIM. C41210213, Tahun 2025, jumlah hlm 33, D-IV Manajemen Bisnis Unggas, Jurusan Peternakan, Politeknik Negeri Jember, Ir. Agus Hadi Prayitno, S.Pt., M.Sc., IPM (Pembimbing Magang).

Kegiatan magang merupakan kegiatan yang dilakukan mahasiswa semester VII di suatu perusahaan yang digunakan untuk memenuhi syarat kelulusan. Kegiatan magang ini bertujuan untuk mengembangkan wawasan mahasiswa dan mendapatkan pengalaman serta melatih keterampilan untuk mampu menjadi lulusan Sarjana Terapan (S.Tr.Pt) yang memiliki keahlian serta keterampilan khusus di lapangan sesuai bidang keahlian masing-masing. Metode yang digunakan pada kegiatan magang yaitu mahasiswa praktik langsung dengan ikut serta kegiatan di perusahaan, observasi dengan aktif mengadakan pengamatan atau peninjauan dan wawancara dengan aktif berdiskusi dan mengajukan pertanyaan secara langsung kepada pembimbing lapang, *foreman* atau *forelady* serta karyawan. Pada kegiatan magang ini dilaksanakan di pabrik pakan PT Sinta Prima Feedmill Cileungsi Bogor.

PT Sinta Prima Feedmill Cileungsi Bogor merupakan industri yang bergerak pada bidang pakan ternak. Dalam memenuhi permintaan pelanggan PT Sinta Prima Feedmill memiliki semboyan yaitu *Safety, Itu, Nyaman, Tanpa, Aaccident* (SINTA). PT Sinta Prima Feedmill menghasilkan produk pakan ternak berupa pakan ayam (broiler, layer, breeder), pakan ikan (tawar dan laut), pakan sapi, pakan kucing. Produk pakan yang diproduksi sesuai dengan pemesanan pelanggan yang sudah bermitra dengan PT Sinta Prima Feedmill. Semua rangkaian produksi mulai dari penerimaan bahan baku sampai dengan rilis produk pakan dilakukan dengan pengecekan manual dan secara otomatis menggunakan alat-alat yang modern dan menerapkan *Standart Operasional Prosedur* (SOP) untuk menjamin kualitas mutu produk pakan.

Kegiatan yang dilakukan selama magang adalah mengetahui alur proses mulai dari pengecekan bahan baku yang datang, analisa laboratorium, alur proses produksi pakan, alur proses pengecekan pakan. Pada laporan magang ini penulis berfokus pada alur proses produksi pakan sepanjang plant dan proses *quality control* bahan baku pakan yang digunakan oleh PT Sinta Prima Feedmill mulai dari bahan jagung, dedak padi, *wheat brand*, CPO, tepung ikan, *meat bone meal*, *soe bean meal* sesuai dengan perlakuan pengecekan masing-masing bahan.