

RINGKASAN

Optimalisasi Manajemen Produksi Odeng (*Fish Cake*) Dalam Meningkatkan Kualitas Dan Efisiensi di PT. Indo Lautan Makmur, Sidoarjo., Ardina Aries Dianty, NIM D4122208, Tahun 2025, 53 halaman, Manajemen Agroindustri, Politeknik Negeri Jember, Bapak Dr. Ir. R. Abdoel Djamali, M.Si. (Pembimbing)

Politeknik Negeri Jember merupakan perguruan tinggi vokasi yang fokus pada pembelajaran berbasis praktik untuk membekali mahasiswa dengan keterampilan kerja nyata. Melalui program magang, mahasiswa diharapkan mampu menerapkan ilmu yang telah dipelajari di kelas ke lingkungan industri secara langsung. Program ini sekaligus menjadi sarana bagi mahasiswa untuk memahami alur kerja perusahaan, meningkatkan kedisiplinan Tujuan, menambah pengalaman, serta memperluas wawasan tentang dunia kerja di bidang agroindustri.

PT. Indo Lautan Makmur merupakan perusahaan yang bergerak di bidang pengolahan hasil perikanan dengan berbagai produk *frozen food* seperti surimi, odeng (*fish cake*), bakso ikan, scallop, kembang cumi, dan produk olahan lainnya. Perusahaan ini berlokasi di Kabupaten Sidoarjo dan telah menerapkan standar mutu seperti GMP, SSOP, HACCP, serta sertifikat halal untuk memastikan kualitas produk tetap terjaga. Lingkungan kerja di perusahaan juga cukup kondusif, hubungan antar karyawan maupun atasan sangat baik, dan mayoritas tenaga kerjanya berasal dari masyarakat sekitar sehingga suasana kerja terasa kekeluargaan.

Manajemen produksi di PT. Indo Lautan Makmur memegang peranan penting dalam menjaga kelancaran dan efisiensi proses pengolahan. Manajemen Produksi mencakup pengaturan bahan baku, mesin, tenaga kerja, hingga prosedur kerja agar setiap tahapan produksi berjalan sesuai standar. Dalam proses produksi odeng misalnya, manajemen produksi diterapkan sejak pengelolaan persediaan bahan baku, formulasi adonan, pencetakan, penggorengan, pendinginan, pembekuan, hingga pengemasan akhir. Dengan penerapan manajemen produksi yang baik, perusahaan mampu mengurangi kesalahan, menjaga kualitas produk tetap konsisten, serta memastikan proses produksi berjalan efektif dan sesuai kebutuhan pasar.