

RINGKASAN

Analisis Sistem Penempatan Barang Untuk Meningkatkan Efisiensi Dan Kerapian Gudang Di Pt Intidaya Dinamika Sejati, Hendra Maulana, Nim H42220985, Ir. Dicky Adi Tyagita S.T., M.T (Dosen Pembimbing), Andi Yudha Widayanto (Pembimbing Praktisi).

PT Intidaya Dinamika Sejati merupakan salah satu perusahaan yang menjadi lokasi pelaksanaan magang dan bergerak di bidang distribusi, konsultasi teknis, layanan, serta perbaikan *vacuum pump* dan *roots blower*. PT Intidaya Dinamika Sejati sendiri merupakan pengembangan dari CV Sejati yang berdiri sejak tahun 1970 dan bergerak di bidang service serta rekondisi komponen otomotif. Seiring perkembangan usaha, pada tahun 2019 didirikan PT Intidaya Dinamika Sejati yang fokus pada *design*, *service*, dan *engineering* mesin industri serta sebagai distributor resmi *Becker Pumps* dan *Pedro Gil* di Indonesia.

Dalam menunjang operasional perusahaan, divisi *Supply Chain Management* (SCM) memegang peranan penting karena mencakup seluruh aktivitas rantai pasok, mulai dari penerimaan barang, pengelolaan persediaan, hingga pendistribusian barang kepada *customer*. Sistem SCM juga berfungsi sebagai penghubung aliran informasi antar divisi sehingga tercipta integrasi kerja yang efektif. Pengelolaan supply chain yang baik mampu meningkatkan efisiensi operasional, menekan biaya, serta meningkatkan kualitas pelayanan kepada *customer*. Pelaksanaan magang pada bagian *supply chain management*/logistik memberikan pengalaman langsung kepada mahasiswa dalam memahami proses penerimaan barang, pengolahan data melalui sistem ERP, serta pengecekan barang sebelum pengiriman ke berbagai daerah. Selain itu, mahasiswa memperoleh wawasan mengenai pentingnya ketepatan, efisiensi, dan koordinasi dalam rantai pasok.