LAPORAN TUGAS AKHIR

SUSTAINABLE AGGREGATE PLANNING DENGAN TABU SEARCH ALGORITHM UNTUK MEMINIMALKAN BIAYA OPERASIONAL, PENGGUNAAN LISTRIK, PERUBAHAN TENAGA KERJA, DAN MENINGKATKAN SERVICE LEVEL

Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik Universitas Jenderal Soedirman



Disusun Oleh:

Jeryika Rizky Arvianto H1E020044

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
PURBALINGGA
2024