

**PERANCANGAN ALOKASI PENYIMPANAN BARANG
PADA *FORWARD PICK* AREA DENGAN PERTIMBANGAN
KORELASI PERMINTAAN UNTUK MEMINIMASI WAKTU
ORDER PICKING PADA GUDANG BARANG HABIS PAKAI
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI UNIVERSITAS
TELKOM MENGGUNAKAN MODEL *MIXED INTEGER
LINEAR PROGRAMMING (MILP)***

Oleh:

Tania Kirana Sasabela

1203202045



PROGRAM STUDI STRATA 1 TEKNIK LOGISTIK

FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI

UNIVERSITAS TELKOM

2025