

**USULAN PENYEIMBANGAN LINTASAN PERAKITAN
UNION FUSELAGE UNTUK MEMINIMASI *IDLE TIME* PADA
PESAWAT NC212 DI PT. DIRGANTARA INDONESIA
DENGAN METODE *MIXED INTEGER PROGRAMMING***

TUGAS AKHIR

Oleh:

NI PUTU CYNTHIA SASMITA DEWI

1201164093



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI

UNIVERSITAS TELKOM

2020

**USULAN PENYEIMBANGAN LINTASAN PERAKITAN
UNION FUSELAGE UNTUK MEMINIMASI *IDLE TIME* PADA
PESAWAT NC212 DI PT. DIRGANTARA INDONESIA
DENGAN METODE *MIXED INTEGER LINEAR
PROGRAMMING***

TUGAS AKHIR

(Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Kelulusan Program Studi Strata-1
Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom)

Oleh:

**NI PUTU CYNTHIA SASMITA DEWI
1201164093**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI
UNIVERSITAS TELKOM
2020**