

**USULAN KEBIJAKAN PERAWATAN MESIN CAULKING
PADA LINI PRODUKSI 6 MENGGUNAKAN
METODE *COST OF UNRELIABILITY* (COUR) DAN
RISK BASED MAINTENANCE (RBM)**

(Studi Kasus: PT DNS)

TUGAS AKHIR

Oleh:

REVY DESFRIANSYAH

1102130025



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

2017