

**OPTIMASI KEBIJAKAN *MAINTENANCE*  
DAN PENGELOLAAN *SPARE PART* PADA  
MESIN CAULKING *LINE 6* DENGAN MENGGUNAKAN  
METODE *RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE* (RCM)  
DAN *RELIABILITY CENTERED SPARES* (RCS)**

**(Studi Kasus : PT DNS)**

Oleh :

**TERRIN ELISKA**

**1102134315**



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

**2017**