

**PERANCANGAN LINTASAN PADA LINI PERAKITAN *SUB-*
ASSEMBLY ROTOR COMPLETE BLDC 5KW UNTUK
MENINGKATKAN EFISIENSI MENGGUNAKAN
*PENDEKATAN METODE *RANKED POSITION WEIGHTED**
(RPW) DAN SIMULASI DI PT.XYZ**

TUGAS AKHIR

Oleh:
NURUL FARHANA
1201154345



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI
UNIVERSITAS TELKOM
2019**