

**PENGEMBANGAN DETAIL DESIGN ALAT PENCUCIAN GALON
MENGUNAKAN PENDEKATAN *DESIGN FOR ASSEMBLY* (DFA)
*DEVELOPMENT DETAIL DESIGN OF WASHING GALLON WITH DESIGN
FOR ASSEMBLY (DFA) APPROACH***

(STUDI KASUS AMDK BANDUNG)

TUGAS AKHIR

Oleh :

MOHAMAD WALID ANSHAR I S

1102120183



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI

UNIVERSITAS TELKOM

2016

