

**USULAN *MAINTENANCE TASK* PADA *SUB-ASSEMBLIES*  
UTAMA *CEMENT MILL 5* MENGGUNAKAN METODE  
*RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE*  
(Studi Kasus: *Narogong Plant 2, PT. Holcim Indonesia*)**

**TUGAS AKHIR**

Oleh:

**ADITYA WIDANTO**

**112080003**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM  
2013**

**USULAN *MAINTENANCE TASK* PADA *SUB-ASSEMBLIES*  
UTAMA *CEMENT MILL 5* MENGGUNAKAN METODE  
*RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE*  
(Studi Kasus: *Narogong Plant 2*, PT. Holcim Indonesia)**

**TUGAS AKHIR**

**Karya Tulis Sebagai Salah Satu Syarat  
Untuk Menyelesaikan Pendidikan Strata Satu  
Pada Program Studi Teknik Industri  
Institut Teknologi Telkom**

Oleh:

**ADITYA WIDANTO**

**112080003**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM  
2013**