

**PERANCANGAN STORYBOARD KONTEN E-LEARNING
PROSES ASSEMBLY SPINDLE BEARING DAN REPAIRING
CROSS ROLL BEARING MESIN TOSHIBA BMC-100(5)
BERDASARKAN KNOWLEDGE CONVERSION DENGAN
METODE SECI DI PT DIRGANTARA INDONESIA**

TUGAS AKHIR

Oleh:

**DIAN PURNOMO ARYOWIBOWO
112081064**



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

**PERANCANGAN STORYBOARD KONTEN E-LEARNING
PROSES ASSEMBLY SPINDLE BEARING DAN REPAIRING
CROSS ROLL BEARING MESIN TOSHIBA BMC-100(5)
BERDASARKAN KNOWLEDGE CONVERSION DENGAN
METODE SECI DI PT DIRGANTARA INDONESIA**

TUGAS AKHIR

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

Oleh:

DIAN PURNOMO ARYOWIBOWO
112081064



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