RANCANGAN USULAN PERBAIKAN UNTUK MENGURANGI DEFECT GELOMBANG PADA PROSES PRODUKSI GITAR AKUSTIK DI DEPARTEMEN PERMESINAN PT GENTA TRIKARYA DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA

TUGAS AKHIR

Oleh:

RAHMAT RAMADHANI BAYU

1102120104



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI UNIVERSITAS TELKOM

2016

RANCANGAN USULAN PERBAIKAN UNTUK MENGURANGI DEFECT GELOMBANG PADA PROSES PRODUKSI GITAR AKUSTIK DI DEPARTEMEN PERMESINAN PT GENTA TRIKARYA DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Kelulusan Program Studi Strata-1 Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom Oleh:

RAHMAT RAMADHANI BAYU

1102120104



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI UNIVERSITAS TELKOM

2016