

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**PERBAIKAN DESAIN ALAT PADA PROSES PENGEPRESAN DI
WORKSTATION PENGEPAKAN PTPN VIII KEBUN CIATER DENGAN
MENGUNAKAN *FRAMEWORK MECHANICAL DESIGN PHASES***

(STUDI KASUS PT PERKEBUNAN NUSANTARA VIII)

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata-1 Teknik Industri
Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh

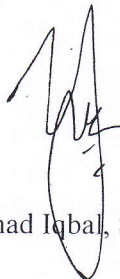
Kevin Reza Andaru

NIM **1102110133**

Bandung, 2015

Menyetujui,

Pembimbing I



(Muhammad Iqbal, S.T., M.M.)

Pembimbing II



(Teddy Sjafrizal, B.Eng(Hons), Msc.)