

LEMBAR PENGESAHAN

Proposal Proyek Akhir dengan judul :

DESAIN KOTAK PENYIMPANAN BARANG OTOMATIS BERBASIS ARDUINO
MENGUNAKAN SENSOR ULTRASONIK

(Design Automation Box Storage Thing Based Arduino Used Ultrasonic Sensor)

Oleh :

DIMAS PRIHADI WALUYA

6705140201

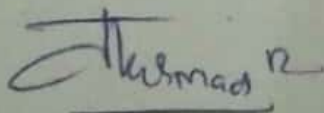
Telah diperiksa dan disetujui sebagai syarat mengambil Mata Kuliah Proyek Akhir pada
Program D3 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 15 Maret 2017

Menyetujui,

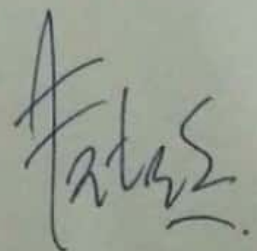
Pembimbing I

Pembimbing II



Tengku Ahmad Riza, S.T., M.T.

NIK 10790594-1



Suci Aulia, S.T., M.T.

NIK 13861159-1