## HALAMAN PENGESAHAN

## ANALISIS POTENSI KOTORAN TERNAK SAPI SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BIOGAS DI PANTAI BARU BANTUL



Telah diperiksa dan disetujui:

**Dosen Pembimbing I** 

Dosen Pembimbing II

Rahmat Adiprasetya A.H., S.T.,

M.Eng.

NIK. 19751111200501102

Anna Nur Nazilah Chamim, S.T.,

M.Eng.

NIK. 19751111200501102

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR ANALISIS POTENSI KOTORAN TERNAK SAPI SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BIOGAS DI PANTAI BARU BANTUL

Disusun Oleh: MEI KURNIAWAN 20120120051

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 16 Desember 2016 Susunan Tim Penguji:

**Dosen Pembimbing I** 

Dosen Pembimbing II

Rahmat Adiprasetya A.H, S.T.,

M.Eng. NIK. 19751111200501102 Anna Nur Nazilah Chamim, S.T.,

M.Eng.

NIK. 19751111200501102

Penguji

Rama Okta Wiyagi, ST., M.T. NIK. 19861017201504123070

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro