

LEMBAR PENGESAHAN I

TUGAS AKHIR

**ANALISIS POTENSI SUMBER DAYA BAYU DAN SURYA SERTA
PERANCANGAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA (PLTH)
BERBASIS APLIKASI HOMER DI PANTAI KLAYAR, PACITAN**



Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056

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

NIP. 197608062005012001

Mengesahkan,

Kelua Program Studi Teknik Elektro



Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056

LEMBAR PENGESAHAN II

TUGAS AKHIR

ANALISIS POTENSI SUMBER DAYA BAYU DAN SURYA SERTA PERANCANGAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA (PLTH) BERBASIS APLIKASI HOMER DI PANTAI KLAYAR, PACITAN

Tugas akhir ini telah dipertanggungjawabkan dan disahkan di depan penguji pada

tanggal 3 Oktober 2019

Yang terdiri dari:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056

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

NIP. 197608062005012001

Dosen Penguji

Yudhi Ardiyanto, S.T., M.Eng.

NIK. 19820528201510123089

Tugas akhir ini disahkan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar

Sarjana Strata-1

Telah Disahkan Oleh:



Ketua Program Studi Teknik Elektro

Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056