

LEMBAR PENGESAHAN I

TUGAS AKHIR

ANALISIS POTENSI ENERGI PANAS BUMI SEBAGAI PEMBANGKIT
ENERGI LISTRIK TERKAIT PERMINTAAN DAN PENYEDIAAN
ENERGI LISTRIK DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR DENGAN
APLIKASI LEAP

Disusun oleh:

BANU IQRA WARDHANA

20170120164

Telah diperiksa dan disetujui oleh:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

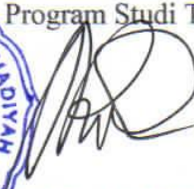

Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123056


Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng.
NIK. 197608062005012001

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro




Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123056

LEMBAR PENGESAHAN II

TUGAS AKHIR

**ANALISIS POTENSI ENERGI PANAS BUMI SEBAGAI PEMBANGKIT
ENERGI LISTRIK TERKAIT PERMINTAAN DAN PENYEDIAAN
ENERGI LISTRIK DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR DENGAN
APLIKASI LEAP**

Tugas akhir ini telah dipertanggungjawabkan dan disahkan di depan penguji pada
tanggal 21 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.
NIK. 197608062005012001

Dosen Penguji


Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng.
NIK. 19830919201710123103

Tugas akhir ini disahkan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar

Sarjana Strata-1

Telah Disahkan Oleh




Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123056