

**PERANCANGAN ALAT UKUR TINGGI, BERAT BADAN DAN BODY
MASS INDEX BERBASIS ARDUINO DENGAN OUTPUT BERUPA LCD
DAN SUARA**



**Disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Diploma Tiga
(D-3) pada jurusan Teknik Komputer
Politeknik Negeri Sriwijaya**

Oleh :
MUHAMMAD FADHLI
061430700541

**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2017**

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

**PERANCANGAN ALAT UKUR TINGGI, BERAT BADAN DAN BODY
MASS INDEX BERBASIS ARDUINO DENGAN OUTPUT BERUPA LCD
DAN SUARA**



OLEH

**MUHAMMAD FADHLI
061430700541**

Pembimbing I

Palembang,

2017

Pembimbing II

**Herlambang Saputra, Ph.D
NIP. 198103182008121002**

**Adi Sutrisman, S.Kom., M.Kom
NIP. 197503052001121005**

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Komputer**

**Ir.Ahmad Bahri Joni Malyan, M.Kom
NIP. 196007101991031001**