



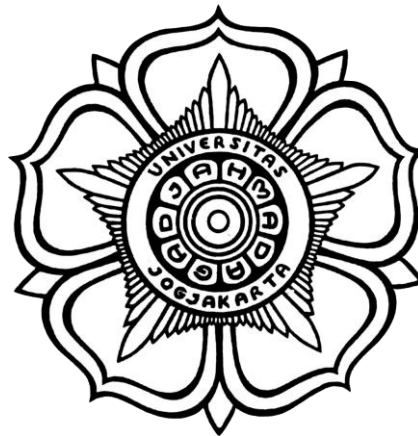
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Pengaruh Lingkungan Termal terhadap Denyut Nadi dan Bioimpedansi Manusia
DIDIK SETIAWAN, Faridah, S.T., M.Sc.; Memory Motivasi Waruwu, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS PENGARUH LINGKUNGAN TERMAL TERHADAP DENYUT
NADI DAN BIOIMPEDANSI MANUSIA**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana S-1
Program Studi Teknik Fisika



Diajukan oleh
DIDIK SETIAWAN
15/384820/TK/43482

Kepada
DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019