



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

RANCANG BANGUN PAKAIAN CERDAS PEMANTAU DETAK JANTUNG DENGAN SISTEM NIRKABEL

AGUNG CAHYANA, Ir. Alva Edy Tontowi, M.Sc., Ph.D.; Ir. Syaukat Ali, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

RANCANG BANGUN PAKAIAN CERDAS PEMANTAU DETAK JANTUNG DENGAN SISTEM NIRKABEL

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat S-2

Minat Studi Magister Sistem Teknik
Program Studi Teknik Mesin
Konsentrasi Teknologi Industri Kecil dan Menengah



diajukan oleh
Agung Cahyana
09/298294/PTK/6687

kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2014



TESIS

“RANCANG BANGUN PAKAIAN CERDAS PEMANTAU DETAK JANTUNG
DENGAN SISTEM NIRKABEL”

dipersiapkan dan disusun oleh

Agung Cahyana

09/298294/PTK/6687

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 18 Agustus 2014

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Dewan Penguji Lain

Ir. Alva Edy Tontowi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 195906141987031001

Dr. Ir. Arif Kusumawanto, MT., IAI
NIP. 196102261988031001

Pembimbing Pendamping

Ir. Syaukat Ali, M.Si.
NIP. 195505101989031001

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal 20 Agustus 2014
Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem

Dr. Ir. Suhanan, DEA.
NIP. 195703031986031003

Mengetahui,
Wakil Penanggung Jawab Program Studi S2 Teknik Mesin



Prof. Ir. Jamasri, Ph.D.
NIP. 196107041988031002