

KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL REPUBLIK INDONESIA UNIVERSITAS DIPONEGORO

No. U.: 11094/MT No. F.: 30/MT/PPS/2011

Pimpinan Universitas Diponegoro dengan ini menyatakan bahwa :

Abdul Syukur Alfauzi, S.T.

diterima pada tahun 2009

L4E009001

telah menyelesaikan

schingga kepadanya diberikan: dan memenuhi segala syarat pendidikan pada Program Magister Teknik Mesin,

IJAZAH

dengan gelar

MAGISTER TEKNIK (M.T.)

dan diberi hak untuk melanjutkan ke jenjang pendidikan yang lebih tinggi. Lulus pada tanggal 20 September 2011

Diberikan di Semarang pada tanggal 25 Oktober 2011

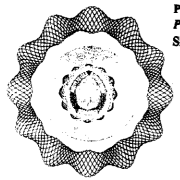
DEKAN FAKULTAS/TEKNIK

. BAMBANG PUDJIANTO, M.T. NIP. 195212051985031001

REKTOR REKTOR PROGRAMPASCASARJANA . Dr. dr. ANIES, M.Kes., PKK IP. 195407221985011001

Prof. SUDHARTO P. HADI, MES, Ph.D.

NIP. 195403091980031003



PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS DIPONEGORO POSTGRADUATE PROGRAM OF DIPONEGORO UNIVERSITY SEMARANG

TRANSKRIP NILAI AKADEMIK TRANSCRIPT OF ACADEMIC RECORD

Nama / Name

NIM / Student Registration Number

Program Studi / Study Program

Tanggal Lulus / Passes the Examination

: Abdul Syukur Alfauzi, S.T.

: L4E009001

: MAGISTER TEKNIK MESIN

MASTER OF SCIENCE IN MECHANICAL ENGINEERING

: September 20, 2011

NO	CODE	MATA KULIAH	COURSES	GRADE	CDED	<u>-</u>	1
3 4 5 6 7 8 9	TKM 512 TKM 514 TKM 712 TKM 515 TKM 521 TKM 524 TKM 713 TKM 598	Analisa Teknik I Metodologi Penelitian dan Perancangan Eksperimen Material Teknik Mekanisme dan Peralatan Mekanikal Teknik Permukaan Material Analisa Teknik II Material Baru Sensor dan Instrumentasi Proyek Khusus I Logam dan Paduan Tesis	Engineering Analysis I Research Method and Design of Experiment Engineering Materials Mechanisms and Mechanical Devices Materials Surface Engineering Engineering Analysis II New Materials Sensors and Instrumentation Special Project I Metals and Alloys Thesis	B A AB AB AB AB AB AB	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3,5 4 3,5 3,5 3,5 3,5 3,5 4 4	9 12 10,5 12 10,5 10,5 10,5 9 10,5 12 24
SKS Kumulatif IP Kumulatif Predikat		IP Kumulatif	Total Credit Grade Point Average = 3,63 Qualification = Sanget Memus	reken / Hinki	36	39,5	130,5

TESIS = ANALISA KARAKTERISTIK SERBUK NIKEL HASIL PROSES ELECTROREFINING

THESIS = CHARACTERISTICS ANALYSIS OF ELECTROREFINING NICKEL POWDER

Direktur, Director,

Prof. Dr. dr. Anies, M.Ke NIP. 19540722198501100 Somerang, October 25, 2011

Katua Program Studi,

of Study Program,

HIP. 1962052019 19621001