1 exs

MILIK PERPUSTAKAAN UNIMED

541.394 OFF

PENGARUH PENGGUNAAN MULTIMEDIA DALAM MENINGKATKAN MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR MAHASISWA PADA POKOK BAHASAN KINETIKA KIMIA

TESIS

Diajukan Şuna Memenuhi Salah Satu Syarat Untuk Mensperoleh Gelar Magister Pendidikan Program Studi Pendidikan Kimia

> Oleh: NURHAFNI

MIM: 809425011

		TGL. TERIMA		
	and the second second	ASAI.		
	THE NEGES	PENERBII		
***************************************	TAS NEGERIAL	V 40, INDUK	11/0411	
	MAN 3			
1		•		
· S	COM SCASHRAM		51	
			00	

PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2011

TESIS

PENGARUH PENGGUNAAN MULTIMEDIA DALAM MENINGKATKAN MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR MAHASISWA PADA POKOK BAHASAN KINETIKA KIMIA

Disusun dan Diajukan Oleh:

NURHAFNI NIM. 809425011

Telah Dipertahankan di Depan Panitia Ujian Tesis Pada Tanggal 31 Januari 2011 dan Dinyatakan Telah Memenuhi Salah Satu Sayarat untuk Memperoleh Gelar Magister Pendidikan Pada Program Studi Pendidikan Kimia

Medan, 28 Februari 2011

Menyetujui, Tim Pembimbing

Pembimbing I,

Dr. Mahmud, M. Sc.

NIP. 19580222 198903 1 002

Pembimbing II,

Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si NIP, 19660126 199103 2 003

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Kimia

Dr. Ramlan Silaban, M.Si NIP. 19600618 198703 1 002 Direktiri Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan

Prof. Dr. Belferik Manullang NIP. 19471015 197412 1 001

PERSETUJUAN DEWAN PENGUJI UJIAN TESIS MAGISTER PENDIDIKAN KIMIA

NO.	NAMA	TANDA TANGAN
	Mahmud, M. Sc.	
	P. 19580222 198903 1 002 mbimbing I)	
NIP	Retno Dwi S <mark>uya</mark> nti, M.Si 1. 19660126 19 <mark>9103 2 003</mark> nbimbing II)	
NIP	f. Dr. Suharta, M.Si 2. 19590912 198903 1 004 rasumber)	
NIP	Zainuddin Muchtar, M.Si . 19670317 19920 <mark>3 1 004</mark> rasumber)	
NIP	Ramlan Silaban, M.Si . 19600618 198703 1 002 rasumber)	

KATA PENGANTAR

Rasa syukur yang dalam penulis sampaikan kehadirat Allah SWT. Karena atas rahmat serta berkah yang diberikan kepada penulis, tesis ini dapat diselesaikan sesuai dengan yang direncanakan. Tesis berjudul "Pengaruh Penggunaan Multimedia dalam Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Mahasiswa pada Pokok Bahasan Kinetika Kimia" ini disusun untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Kimia, Program Pascasarjana Unimed.

Inovasi pembelajaran diperlukan dalam rangka meningkatkan kualitas dari pembelajaran itu sendiri. Laporan ini mengulas salah satu bentuk inovasi pembelajaran yang mengintegrasikan multimedia ke dalam strategi pembelajaran. Penelitian ini mengukur tingkat hasil belajar dan motivasi mahasiswa dalam pembelajaran salah satu mata kuliah Kimia Dasar pada semester 1 tahun 2010 yaitu Kinetika Kimia.

Pada kesempatan ini diucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Mahmud, M.Sc dan Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si untuk pengarahan dan bimbingan yang diberikan selama penelitian ini berlangsung. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Bapak Dr. Ramlan Silaban, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Kimia Pascasarjana Unimed sekaligus sebagai dosen penguji tesis, Bapak Prof. Dr. Suharta, M.Si selaku validator rancangan media pembelajaran dan penguji tesis, Bapak Dr. Zainuddin, M.Si selaku penguji tesis serta Bapak Prof. Dr. H. Syaiful Sagala, M.Pd sebagai validator angket motivasi belajar. Dan tidak lupa juga diucapkan terima kasih kepada Bapak Muhammad A. Martoprawiro, Ph.D atas saran dan masukan terhadap penelitian ini, serta pihak-pihak yang banyak memberikan bantuan sehingga tesis ini terselesaikan dengan baik. Semoga tulisan ini bermanfaat bagi pembacanya.

Medan, Januari 2011

Nurhafni NIM 809425011

UN