

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Media Pembelajaran.....	8
1. Definisi Media Pembelajaran.....	8
2. Jenis-jenis Media Pembelajaran.....	11
3. Fungsi Media Pembelajaran.....	14
4. Manfaat Media Pembelajaran.....	15
5. Dasar Pertimbangan Pemilihan Media Pembelajaran.....	17
B. Pembelajaran Berbasis Komputer dan Multimedia Animasi.....	19
1. Pembelajaran Berbasis Komputer.....	19
2. Model Pembelajaran Berbasis Komputer.....	20
3. Pembelajaran Berbasis Multimedia Animasi.....	20
4. Aspek Penilaian Perangkat Pembelajaran.....	23
C. Belajar dan Hasil Belajar.....	24
1. Pengertian Belajar.....	24
2. Teori Belajar.....	26
3. Hasil Belajar.....	28
D. Penguasaan Konsep.....	31
1. Perolehan Konsep.....	32

2. Penjelasan Teoritis tentang Belajar Konsep.....	34
3. Tingkat Pencapaian Konsep.....	39
4. Menentukan Konsep yang akan Diajarkan.....	41
E. Sistem Evaluasi.....	43
1. Pengertian Evaluasi.....	43
2. Jenis-jenis Evaluasi.....	43
3. Jenis-jenis Alat Evaluasi.....	44
F. Deskripsi Mata Kuliah Material Teknik.....	44
G. Penelitian yang Relevan.....	45
H. Kerangka Pemikiran.....	46
I. Hipotesis.....	47

BAB III METODE PENELITIAN

A. Lokasi dan Subjek.....	48
B. Desain Penelitian.....	48
C. Metode Penelitian yang Digunakan.....	49
D. Prosedur Penelitian.....	50
E. Definisi Operasional.....	52
F. Instrumen Penelitian.....	53
1. Kuisisioner Multimedia.....	54
2. Soal Tes.....	56
G. Proses Pengembangan Instrumen.....	56
H. Teknik Pengumpulan Data dan Alasan Rasionalnya.....	56
I. Analisis Data.....	57

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Pemaparan Data.....	62
1. Deskripsi Hasil Pengembangan Multimedia Animasi.....	62
2. Deskripsi Data <i>Pre-test</i> , <i>Post-Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	65
3. Deskripsi Data <i>N-Gain</i>	67
B. Analisis Data.....	68
C. Pembahasan.....	70

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan.....	75
B. Saran.....	75

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP