

DAFTAR ISI

Lembar Persetujuan	i
Abstrak.....	ii
Kata pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Lampiran	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Batasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	8
1. Bagi Peneliti.....	8
2. Bagi Guru.....	8
3. Bagi peneliti selanjutnya	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kerangka Teoritis.....	9
1. Pengertian Belajar.....	9
2. Hasil belajar Mesin Konversi Energi.....	11
3. Media Pembelajaran	20
4. Media Gambar	27
5. Media Animasi Flash	32
6. Media prototipe (Benda Tiruan)	34
B. Penelitian yang Relevan	36
C. Kerangka Berpikir	38
D. Hipotesis	39
BAB III METODE PENELITIAN	

A.	Lokasi dan Waktu Penelitian	40
B.	Populasi Penelitian	40
C.	Variable Penelitian dan Defenisi Operasional	40
1.	Variabel Penelitian.....	40
2.	Defenisi Operasional.....	41
D.	Prosedur Penelitian.....	41
E.	Teknik Pengumpulan Data	42
F.	Istirumen Penelitian.....	44
1.	Pembuatan Instrumen	44
2.	Uji Instrumen	45
G.	Teknik Analisis Data.....	48
1.	Uji Normalitas	49
2.	Uji Homogenitas.....	50
3.	Uji Hipotesis.....	51
4.	Uji lanjut.....	53
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	55
A.	Hasil Penelitian	55
1.	Deskripsi data	55
2.	Hasil Uji Coba Instrumen.....	56
3.	Pelaksanaan penelitian	59
4.	Analisis data	63
B.	Pembahasan	67
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	70
A.	Kesimpulan	70
A.	Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....		72

LAMPIRAN