

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	7
E. Kerangka Berpikir.....	7
F. Hipotesis Penelitian.....	10
G. Hasil Penelitian Terdahulu .....	10
BAB II.....	12
TINJAUAN PUSTAKA .....	12
A. Media Pembelajaran.....	12
B. Majalah Elektronik.....	13
C. Kemampuan Pemecahan Masalah .....	23
D. Keterkaitan antara Majalah Elektronik Fisika dengan Kemampuan Pemecahan Masalah .....	31
E. Materi Usaha dan Energi.....	33
BAB III .....	39
METODE PENELITIAN.....	39
A. Pendekatan Penelitian .....	39
B. Metode dan Desain Penelitian.....	39
C. Jenis Data dan Sumber Penelitian .....	40
D. Prosedur Penelitian .....	41
E. Teknik Pengumpulan Data.....	43
F. Teknik Analisis Data.....	48
G. Tempat dan Waktu .....	73
BAB IV .....	75
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	75
A. Deskripsi Data.....	75

B.	Pengujian Hipotesis Penelitian .....	103
C.	Pembahasan Hasil Penelitian .....	104
BAB V.....		116
PENUTUP.....		116
A.	Simpulan .....	116
B.	Saran .....	116
DAFTAR PUSTAKA .....		118
RIWAYAT HIDUP.....		127
LAMPIRAN.....		128

