

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR GRAFIK	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
1. Manfaat Teoritis.....	6
2. Manfaat Praktis.....	6
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Hakikat Belajar dan Pembelajaran.....	8
1. Pengertian Belajar.....	8
2. Pengertian Pembelajaran.....	10
3. Prinsip Pembelajaran.....	10
4. Komponen Pembelajaran.....	12
5. Pola Pembelajaran.....	13
B. Media Pembelajaran.....	14
1. Pengertian Media Pembelajaran.....	14
2. Fungsi Media Pembelajaran.....	15
3. Jenis-Jenis Media Pembelajaran.....	16
4. Prinsip-Prinsip Pemilihan Media Pembelajaran.....	17
5. Manfaat Media Pembelajaran.....	19

C. Konsep <i>E-Learning</i>	20
1. Pengertian <i>E-Learning</i>	20
2. Pengembangan <i>E-Learning</i>	21
3. Fungsi <i>E-Learning</i>	22
4. Manfaat <i>E-Learning</i>	23
D. Fitur <i>Quipper School</i>	23
E. Motivasi Belajar.....	30
1. Pengertian Motivasi Belajar	30
2. Fungsi Motivasi Belajar	32
3. Tipe-Tipe Motivasi	33
F. Konsep Mata Pelajaran Kimia	38
G. Hubungan Pemanfaatan <i>Quipper School</i> Terhadap Motivasi	38
H. Kerangka Pemikiran	40
I. Hipotesis	41
BAB III METODE PENELITIAN	44
A. Pendekatan dan Metode	44
B. Desain Penelitian	44
C. Partisipan	46
D. Populasi dan Sampel.....	47
1. Populasi.....	47
2. Sampel.....	47
E. Instrumen Penelitian	48
1. Teknik Pengembangan Intrumen.....	48
a. Uji Validitas	48
b. Uji Reliabilitas	52
2. Teknik Pengumpulan Data	55
F. Prosedur Penelitian	56
1. Tahap Perencanaan Penelitian.....	57
2. Tahap Pelaksanaan Penelitian	58
3. Tahap Akhir Penelitian.....	58
G. Teknik Analisis Data	58

1. Uji Normalitas	58
2. Uji Homogenitas	59
3. Uji Hipotesis	59
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	60
A. Deskripsi Temuan Penelitian	60
B. Analisis Data.....	88
1. Uji Normalitas.....	88
2. Uji Homogenitas	91
3. Uji Hipotesis	94
C. Pembahasan Temuan Penelitian	101
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	109
A. Simpulan	109
B. Implikasi	110
C. Rekomendasi	110
DAFTAR PUSTAKA	113
LAMPIRAN-LAMPIRAN	116