

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iv
HALAMAN PENGESAHAN .....	v
HALAMAN KESEDIAAN PUBLIKASI .....	vi
MOTTO .....	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	viii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR TABEL .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
ABSTRAK .....	xvii
<b>BAB I : PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Kegunaan Penelitian .....	7
E. Penegasan Istilah .....	8
F. Sistematika Pembahasan .....	9
<b>BAB II : KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>12</b>
A. Kemampuan Berpikir Kritis .....	12
1. Pengertian Kemampuan Berpikir Kritis .....	12
2. Karakteristik Berpikir Kritis .....	15
3. Indikator Berpikir Kritis .....	16
B. Pembelajaran Fisika .....	18
1. Pembelajaran .....	18

2. Fisika .....	19
C. Hukum Newton .....	21
1. Hukum I Newton .....	22
2. Hukum 2 Newton .....	23
3. Hukum 3 Newton .....	24
4. Berbagai Jenis Gaya .....	25
D. Gaya Belajar .....	26
1. Macam-macam gaya belajar .....	27
E. Penelitian Terdahulu .....	30
F. Paradigma Penelitian .....	33
<b>BAB III : METODE PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
A. Rancangan Penelitian .....	35
1. Pendekatan Penelitian .....	35
2. Jenis Penelitian .....	36
B. Kehadiran Peneliti .....	37
C. Lokasi Penelitian .....	38
D. Data dan Sumber Data .....	39
1. Data .....	39
2. Sumber Data .....	39
E. Teknik Pengumpulan Data .....	40
1. Tes .....	40
2. Angket .....	41
3. Observasi .....	41
4. Wawancara .....	42
F. Instrumen Penelitian .....	43
1. Soal Tes .....	43
2. Pedoman Wawancara .....	44
3. Lembar Observasi .....	44
4. Lembar Angket .....	44
G. Analisis Data .....	44
1. Reduksi Data .....	44

2. Penyajian Data .....	45
3. Kesimpulan .....	46
H. Pengecekan Keabsahan Data .....	46
1. Ketekukan Peneliti .....	46
2. Triangulasi .....	46
3. Diskusi dengan Teman Sejawat .....	47
I. Tahap-tahap Penelitian .....	47
1. Tahap Persiapan .....	47
2. Tahap Pelaksanaan .....	48
3. Tahap Akhir .....	48
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>50</b>
A. Deskripsi Data .....	50
1. Studi Pendahuluan .....	50
2. Deskripsi dan Pelaksanaan Penelitian .....	51
3. Penyajian Data .....	54
a. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Visual .....	55
b. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Auditorial .....	66
c. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Kinestetik .....	78
<b>BAB V : PEMBAHASAN .....</b>	<b>91</b>
A. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Visual .....	91
B. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Auditorial .....	93
C. Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Gaya Belajar Kinestetik .....	94
<b>BAB VI : PENUTUP .....</b>	<b>97</b>
A. Kesimpulan .....	97
B. Saran .....	98

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>100</b>
-----------------------------	------------

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Skema Penelitian .....	34
Gambar 4.1 Jawaban ASRW pada N1 .....	56
Gambar 4.2 Jawaban ASRW pada N2 .....	57
Gambar 4.3 Jawaban ASRW pada N3 .....	58
Gambar 4.4 Jawaban ASRW pada N4 .....	59
Gambar 4.5 Jawaban ASRW pada N5 .....	60
Gambar 4.6 Jawaban NAD pada N1 .....	61
Gambar 4.7 Jawaban NAD pada N2 .....	62
Gambar 4.8 Jawaban NAD pada N3 .....	63
Gambar 4.9 Jawaban NAD pada N4 .....	64
Gambar 4.10 Jawaban NAD pada N5 .....	65
Gambar 4.11 Jawaban RTNP pada N1 .....	66
Gambar 4.12 Jawaban RTNP pada N2 .....	67
Gambar 4.13 Jawaban RTNP pada N3 .....	68
Gambar 4.14 Jawaban RTNP pada N4 .....	70
Gambar 4.15 Jawaban RTNP pada N5 .....	71
Gambar 4.16 Jawaban RDD pada N1 .....	72
Gambar 4.17 Jawaban RDD pada N2 .....	73
Gambar 4.18 Jawaban RDD pada N3 .....	74
Gambar 4.19 Jawaban RDD pada N4 .....	75
Gambar 4.20 Jawaban RDD pada N5 .....	76
Gambar 4.21 Jawaban HMM pada N1 .....	78
Gambar 4.22 Jawaban HMM pada N2 .....	79
Gambar 4.23 Jawaban HMM pada N3 .....	80
Gambar 4.24 Jawaban HMM pada N4 .....	81
Gambar 4.25 Jawaban HMM pada N5 .....	82
Gambar 4.26 Jawaban ACAD pada N1 .....	83
Gambar 4.27 Jawaban ACAD pada N2 .....	84
Gambar 4.28 Jawaban ACAD pada N3 .....	85

Gambar 4.29 Jawaban ACAD pada N4 .....	86
Gambar 4.30 Jawaban ACAD pada N5 .....	87
Gambar 4.31 Foto bersama peserta didik .....	154
Gambar 4.32 Mengutarakan maksud dan tujuan .....	155
Gambar 4.33 Wawancara dengan subjek penelitian .....	155
Gambar 4.34 Lembar Jawaban ASRW .....	156
Gambar 4.35 Lembar Jawaban NAD .....	156
Gambar 4.36 Lembar Jawaban RTNP .....	157
Gambar 4.37 Lembar Jawaban RDD .....	157
Gambar 4.38 Lembar Jawaban HMM .....	158
Gambar 4.39 Lembar Jawaban ACAD .....	158

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Berpikir Kritis yang akan Dianalisis.....	17
Tabel 2.2 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dan Penelitian Sekarang.....	32
Tabel 4.1 Daftar Nama Peserta didik X-MIPA 2.....	52
Tabel 4.2 Indikator Berpikir Kritis.....	53
Tabel 4.3 Rekapitulasi Analisis Gaya Belajar Peserta didik kelas X-MIPA 2.....	55
Tabel 4.4 Daftar Nama Subjek Penelitian Wawancara.....	55
Tabel 4.5 Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik.....	88

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Daftar Nama Peserta Didik X-MIPA 2 .....	106
Lampiran 2. Validasi Instrumen Tes.....	108
Lampiran 3. Validasi Instrumen Wawancara.....	112
Lampiran 4. Instrumen Penelitian Angket.....	116
Lampiran 5. Instrumen Penelitian Observasi.....	121
Lampiran 6. Instrumen Penelitian Pedoman Wawancara.....	122
Lampiran 7. Kisi-kisi Instrumen Penelitian Tes.....	125
Lampiran 8. Instrumen Penelitian Tes.....	130
Lampiran 9. Transkrip Wawancara dengan Narasumber.....	134
Lampiran 10. Surat Izin Penelitian.....	148
Lampiran 11. Surat Balasan Penelitian.....	149
Lampiran 12. Surat Selesai Penelitian.....	150
Lampiran 13. Formulir Bimbingan Skripsi.....	151
Lampiran 14. Laporan Selesai Bimbingan.....	153
Lampiran 15. Dokumentasi.....	154
Lampiran 16. Daftar hasil angket.....	159