

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI ILMIAH	vi
MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA.....	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
ABSTRAK	xvii
ABSTRACT.....	xviii
المخلص	xxi
BAB I.....	xix
PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian	1
A. Fokus Penelitian	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Penegasan Istilah.....	8
E. Sistematika Pembahasan	9
BAB II.....	12
KAJIAN PUSTAKA.....	12
A. Deskripsi Teori.....	12
B. Penelitian Terdahulu	21
C. Paradigma Penelitian.....	26

BAB III	29
METODE PENELITIAN.....	29
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	29
B. Kehadiran Peneliti.....	30
C. Waktu dan Tempat Penelitian	31
A. Data dan Sumber Data	32
E. Teknik Pengumpulan Data.....	32
F. Instrumen Penelitian.....	34
G. Teknik Analisis Data.....	36
A. Pengecekan Keabsahan Data.....	38
BAB IV	40
HASIL PENELITIAN.....	40
A. Deskripsi Data.....	40
A. Temuan Penelitian.....	50
BAB V.....	84
PEMBAHASAN	84
A. Persiapan Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran Fisika di MAN 1 Tulungagung	84
B. Pelaksanaan Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran Fisika di MAN 1 Tulungagung	87
A. Evaluasi Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran Fisika di MAN 1 Tulungagung	89
BAB VI.....	92
KESIMPULAN DAN SARAN.....	92
A. Kesimpulan	92
A. Saran.....	93
DAFTAR RUJUKAN	95

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbedaan dan persamaan dengan penelitian terdahulu.....	25
--	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 https://s.id/fisika_mantasa	52
Gambar 4.2 capaian pembelajaran	52
Gambar 4.3 Tujuan pembelajaran	53
Gambar 4.4 alur tujuan pembelajaran	53
Gambar 4.5 modul ajar.....	54
Gambar 4.6 pembelajaran menggunakan whiteboard.....	56
Gambar 4.7 guru membuka pembelajaran	57
Gambar 4.8 proses tanya jawab	57
Gambar 4.9 daftar soal formatif	59

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	97
Lampiran 2 Surat Pengantar Validasi	98
Lampiran 3 Instrumen Validasi.....	99
Lampiran 4 hasil observasi	118
Lampiran 5 Capaian pembelajaran dan Tujuan Pembelajaran.....	120
Lampiran 6 Alur Tujuan Pembelajaran.....	125
Lampiran 7 Modul Ajar	128
Lampiran 8 Transkrip Wawancara Waka Kurikulum.....	131
Lampiran 9 Transkrip Wawancara Guru Fisika.....	134
Lampiran 10 Transkrip Wawancara Siswa	140
Lampiran 11 Surat Keterangan Selesai Penelitian	145
Lampiran 12 Form Bimbingan Skripsi	145
Lampiran 13 Surat Keterangan Selesai Bimbingan	147
Lampiran 14 Dokumentasi Penelitian.....	148
Lampiran 15 Daftar Riwayat Hidup.....	151