

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR HAK CIPTA	
LEMBAR PERNYATAAN	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR GRAFIK	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	4
F. Definisi Operasional	5
G. Struktur Organisasi	6
BAB II KEEFEKTIFAN MODEL BBM (BERPIKIR-BERBICARA-MENULIS) BERBASIS MEDIA FILM PENDEK DALAM PEMBELAJARAN MENULIS CERPEN	8
A. Metodologi Pembelajaran	8
B. Model Berpikir-Berbicara-Menulis	8
1. Pengertian BBM	8
2. Tahap Pembelajaran	9
3. Kelebihan dan Kekurangan Model BBM	10

Alyani Harti Utami, 2015

**KEEFEKTIFAN MODEL BBM (BERPIKIR-BERBICARA-MENULIS) BERBASIS MEDIA FILM PENDEK
DALAM PEMBELAJARAN MENULIS CERPEN**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C. Ihwal Menulis Cerpen	11
1. Pembelajaran Menulis Cerpen	11
2. Tahapan Menulis Cerpen	11
3. Pengertian Cerpen.....	13
4. Unsur-unsur Cerpen.....	13
D. Ihwal Media	17
1. Media Pembelajaran	17
2. Fungsi dan Manfaat Media Pembelajaran	18
3. Media Film Pendek.....	19
BAB III METODE PENELITIAN.....	20
A. Metode Penelitian	20
B. Desain Penelitian	20
C. Sumber Data Penelitian.....	21
1. Populasi	21
2. Sampel	22
D. Instrumen Penelitian	23
1. Tes	23
2. Kriteria Penilaian Teks Cerpen.....	24
3. RPP (Rencana Pelaksanaan Pembelajaran)	26
E. Teknik Pengumpulan Data	38
F. Teknik Pengolahan Data	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	46
A. Deskripsi Proses Pelaksanaan Penelitian.....	46
B. Deskripsi Hasil Data Penelitian	47
1. Data Nilai Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen	47
2. Data Nilai Pretest dan Posttest Kelas Kontrol	49
C. Analisis Pengolahan Data	50
1. Uji Reliabilitas Antar Penimbang.....	51
2. Uji Normalitas Data Pretest dan Posttest.....	65
3. Uji Homogenitas	82
4. Uji Hipotesis	84

D. Analisis Hasil Data Teks Cerpen	88
1. Analisis Hasil Pretest Kelas Eksperimen.....	88
2. Analisis Hasil Posttest Kelas Eksperimen	94
3. Analisis Hasil Pretest Kelas Kontrol	100
4. Analisis Hasil Posttest Kelas Kontrol	106
E. Pembahasan Hasil Penelitian	112
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	117
A. Simpulan	117
B. Saran	118
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	