

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI PEMBIMBING	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI PENGUJI.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	v
LEMBAR MOTO.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Deskripsi Konseptual	8
B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	19

C. Kerangka Berfikir.....	23
D. Hipotesis Penelitian	24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	25
A. Tempat dan Waktu Penelitian	25
B. Desaian dan MetodoePenelitian	25
C. Populasi dan Sampel	27
D. Rancangan Eksperimen	28
E. Teknik Pengumpulan Data	29
F. Teknik Analisis Data.....	32
G. Hipotesis Statistik.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	35
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	35
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data.....	36
C. Pengujian Hipotesis.....	40
D. Pembahasan Hasil Penelitian	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
A. Kesimpulan	46
B. Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	52
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	79

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Desain Penelitian	25
Tabel 3.2	Rancangan Perlakuan Eksperimen	28
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Instrumen Kemampuan Membaca Permulaan	30
Tabel 3.4	Rubrik Penilaian Kemampuan Membaca Permulaan	31
Tabel 4.1	Nilai <i>Pretest</i> Uji Deskriptif Kemampuan Membaca Permulaan	35
Tabel 4.2	Nilai <i>Posttest</i> Uji Deskriptif Kemampuan Membaca Permulaan	36
Tabel 4.3	Hasil Uji Normalitas <i>Pretest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	37
Tabel 4.4	Hasil Uji Normalitas <i>Posttest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	38
Tabel 4.5	Hasil Uji Homogenitas <i>Pretest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	39
Tabel 4.6	Hasil Uji Homogenitas <i>Posttest</i> Kelas Kontrol dan Eksperimen	39
Tabel 4.7	Hasil Uji Hipotesis Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	53
Lampiran 2	Instrument Test.....	58
Lampiran 3	Kisi-Kisi Intsrumen	59
Lampiran 4	Penilaian Kemampuan Membaca	60
Lampiran 5	Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	61
Lampiran 6	Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	62
Lampiran 7	Uji Statistika Deskriptif <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	63
Lampiran 8	Hasil Perhitungan Uji Normalitas <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	64
Lampiran 9	Hasil Perhitungan Uji Homogenitas <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	67
Lampiran 10	Hasil Perhitungan Uji <i>Independent T-Test</i>	70
Lampiran 11	Surat Izin Uji Instrument.....	71
Lampiran 12	Surat Izin Penelitian	72
Lampiran 13	Balasan Surat Uji Instrument	73
Lampiran 14	Balasan Surat Izin Penelitian	74
Lampiran 15	Pernyataan <i>Expart Judgement</i>	75
Lampiran 16	Permohonan <i>Expart Judgement</i>	76
Lampiran 17	Dokumentasi Kelas Eksperimen.....	77
Lampiran 18	Dokumentasi Kelas Kontrol.....	79