

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Masalah .....	4
1. Identifikasi Masalah .....	4
2. Batasan Masalah .....	5
3. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	6
1. Tujuan penelitian .....	6
2. Manfaat Penelitian .....	6
D. Anggapan Dasar .....	7
E. Hipotesis .....	8
F. Definisi Operasional .....	8
1. Metode Membaca PORPE .....	8
2. Kemampuan Membaca Teks Buku .....	9
 <b>BAB II METODE MEMBACA PORPE (<i>PREDICT, ORGANIZE, REHEARSE, PRACTICE, EVALUATE</i>) DALAM PEMBELAJARAN MEMBACA TEKS BUKU</b>	
A. Ihwal Membaca.....	10
1. Pengertian Membaca.....	10

2. Tujuan membaca.....	11
3. Aspek-aspek Membaca.....	13
4. Jenis-jenis Membaca.....	14
5. Penilaian Keterampilan Membaca.....	16
6. Membaca Buku.....	18
B. Metode Membaca PORPE.....	20
1. Pengertian.....	20
2. Langkah-langkah.....	21
3. Keunggulan dan Kelemahan.....	23
 <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian.....	25
B. Teknik Pengumpulan Data.....	26
C. Teknik Pengolahan Data.....	27
D. Instrumen Penelitian.....	30
1. Instrumen Perlakuan.....	30
2. Instrumen Tes.....	37
3. Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	38
E. Populasi dan Sampel.....	39
 <b>BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data.....	41
1. Kemampuan Awal Membaca di Kelas Eksperimen.....	42
2. Kemampuan Akhir Membaca di Kelas Eksperimen.....	46
3. Kemampuan Awal Membaca di Kelas Kontrol.....	51
4. Kemampuan Akhir Membaca di Kelas Kontrol.....	56
B. Analisis Data Tes.....	60
1. Uji Reliabilitas Data Pretes Kelas Eksperimen.....	61

2. Uji Reliabilitas Data Pretes Kelas Kontrol .....	64
3. Uji Reliabilitas Data Postes Kelas Eksperimen .....	67
4. Uji Reliabilitas Data Postes Kelas Kontrol .....	70
C. Pengujian Persyaratan Analisis Data .....	73
1. Uji Normalitas Data .....	73
2. Uji Homogenitas Data.....	85
D. Pembuktian Hipotesis .....	86
E. Pembahasan Hasil Penelitian .....	90
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Simpulan .....	95
B. Saran .....	96
<b>PUSTAKA RUJUKAN</b> .....	98
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b> .....	100

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Nilai Pretes Kelas Eksperimen.....	43
Tabel 4.2 Nilai Postes Kelas Eksperimen .....	47
Tabel 4.3 Nilai Pretes Kelas Kontrol .....	52
Tabel 4.4 Nilai Postes Kelas Kontrol .....	57
Tabel 4.5 Perhitungan Uji Reliabilitas Antarpenimbang Hasil Pretes Siswa Kelas Eksperimen dari Tiga Penguji .....	61
Tabel 4.6 Format ANAVA Data Hasil Pretes Kelas Eksperimen.....	63
Tabel 4.7 Perhitungan Uji Reliabilitas Antarpenimbang Hasil Pretes Siswa Kelas Kontrol dari Tiga Penguji.....	64
Tabel 4.8 Format ANAVA Data Hasil Pretes Kelas Kontrol .....	66
Tabel 4.9 Perhitungan Uji Reliabilitas Antarpenimbang Hasil Postes Siswa Kelas Eksperimen dari Tiga Penguji .....	67
Tabel 4.10 Format ANAVA Data Hasil Postes Kelas Eksperimen .....	69
Tabel 4.11 Perhitungan Uji Reliabilitas Antarpenimbang Hasil Postes Siswa Kelas Kontrol dari Tiga Penguji.....	70
Tabel 4.12 Format ANAVA Data Hasil Postes Kelas Kontrol.....	72
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Data Pretes Kelas Eksperimen.....	74
Tabel 4.14 Uji Normalitas dengan <i>Chi Kuadrat</i> Pretes Kelas Eksperimen .....	75
Tabel 4.15 Distribusi Frekuensi Data Pretes Kelas Kontrol .....	77
Tabel 4.16 Uji Normalitas dengan <i>Chi Kuadrat</i> Pretes Kelas Kontrol.....	78
Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Data Postes Kelas Eksperimen .....	80
Tabel 4.18 Uji Normalitas dengan <i>Chi Kuadrat</i> Postes Kelas Eksperimen.....	81
Tabel 4.19 Distribusi Frekuensi Data Postes Kelas Kontrol.....	83
Tabel 4.20 Uji Normalitas dengan <i>Chi Kuadrat</i> Postes Kelas Kontrol .....	84
Tabel 8.21 Perbedaan Data Pretes-Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	88

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Peningkatan Nilai Rata-rata Pretes-Postes Kemampuan Membaca  
Teks Buku Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... 92

