**DAFTAR ISI**

 Halaman

**SAMPUL** i

**HALAMAN SAMPUL** ii

**LEMBAR PERSETUJUAN** iii

**PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI** iv

**PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI** v

**MOTO** vi

**ABSTRAK** vii

**PRAKATA** viii

**DAFTAR ISI** xi

**DAFTAR TABEL** xiv

**DAFTAR GAMBAR** xv

**DAFTAR LAMPIRAN** xvi

BAB I PENDAHULUAN 1

1. Latar Belakang 1
2. Rumusan Masalah 7
3. Tujuan Penelitian 7
4. Manfaat Penelitian 8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA 9

1. Kajian Pustaka 9
2. Teknik *Scramble* 9
	1. Pengertian Teknik *Scramble* 9
	2. Kelebihan Teknik *Scramble* 11
	3. Kekurangan Teknik *Scramble* 12
3. Tinjauan Teoritis Masalah 15
4. Hakekat membaca 15
5. Tujuan Membaca 17
6. Jenis Membaca 19
7. Membaca Pemahan 21
8. Tinjauan Teoritis Masalah Belajar23
9. Pengertian Belajar 23
10. Fase – fase Belajar 24
11. Pengajaran Membaca Pemahaman 25
12. Karangka Pikir 27
13. Hipotesis Tindakan 29

BAB III METODE PENELITIAN 30

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 30
2. Fokus Penelitian 31
3. Setting dan Subjek Penelitian 31
4. Desain Penelitian 31
5. Teknik Pengumpulan Data 40
6. Teknik Analisis Data 41
7. Indikator Keberhasilan 41
8. Instrumen Penilaian 42

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 43**

1. **Hasil Penelitian 43**
2. Deskripsi Pelaksanaan Siklus I 44
	1. Tahap Perencanaan 44
	2. Pelaksanaan Tindakan 45
	3. Tahap Observasi 47
	4. Hasil Belajar siswa Siklus I 50
	5. Tahap Refleksi siklus 1 51
3. Deskripsi Pelaksanaan Siklus II 52
4. Tahap Perencanaan 53
5. Pelaksaanan Tindakan 54
6. Tahap Observasi 56
7. Hasil Belajar Siswa Siklus II 58
8. Tahap Refleksi siklus II 61
9. **Pembahasan 62**

**BAB V PENUTUP 65**

1. Kesimpulan 65
2. Saran 65

**DAFTAR PUSTAKA** 67

**DAFTAR TABEL**

**Nomor Halaman**

Tabel 3.1 Indikator Keberhasilan Proses 41

Tabel 3.2 Kategori Ketuntasan 42

Tabel 4.1 Distribusi frekuensi dan Presentase Nilai Hasil Keterampil

memebaca Pemahaman Siklus 1 50

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi dan Presentase Nilai Hasil

Keterampilan membaca Pemahaman Siklus II 58

**DAFTAR GAMBAR**

**Nomor Halaman**

Gambar 2.1 Kerangka Konsep 28

Gambar 3.1 Teknik Analisis Data 32

**DAFTAR LAMPIRAN**

No. Lampiran Halaman

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Pertemuan 1 69
2. Lembar Kegiatan Siswa Siklus I Pertemuan 1 73
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Pertemuan 2 74
4. Lembar Kegiatan Siswa Siklus I Pertemuan 2 78
5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Pertemuan 1 79
6. Lembar Kegiatan Siswa Siklus II Pertemuan 1 83
7. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Pertemuan 2 84
8. Lembar Kegiatan Siswa Siklus II Pertemuan 2 88
9. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus I Pertemuan 1- 2 89
10. Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus I Pertemuan 1-2 90
11. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus II Pertemuan 1-2 91
12. Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus II Pertemuan 1-2 92
13. Tes Hasil Belajar Siswa Siklus I 93
14. Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar Siswa Siklus I 96
15. Tes Hasil Belajar Siswa Siklus II 98
16. Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar Siswa Siklus II 100
17. Data Hasil Belajar Siswa siklus 1 102
18. Data Hasil Belajar Siswa siklus II 104
19. Rekapitulasi Data Nilai Hasil Belajar Siklus I dan Siklus II 106
20. Dokumentasi 107
21. Riwayat Hidup 111