

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
KENYATAAN KEASLIAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Pembatasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Kajian Teori	8
2.1.1 PBL (<i>Problem Based Learning</i>)	8

		Halaman
2.1.2	Kemampuan Pemecahan Masalah	18
2.2	Penelitian yang Relevan	21
2.3	Kerangka Berpikir	25
2.4	Hipotesis Penelitian	27
BAB III METODE PENELITIAN		
3.1	Desain Penelitian.....	28
3.2	Populasi dan Sampel	30
3.2.1	Populasi	30
3.2.2	Sampel.....	30
3.3	Teknik Pengumpulan Data.....	30
3.4	Instrumen Penelitian.....	31
3.5	Teknik Analisis Data.....	31
3.5.1	Uji Coba Instrumen Penelitian	33
3.5.2	Analisis Data Awal.....	36
3.5.3	Analisis Data Akhir	37
3.6	Jadwal Penelitian.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Deskripsi Data Penelitian	42
4.1.1	Data Awal/ <i>Pretest</i>	43
4.1.2	Data <i>Posttest</i>	46
4.2	Hasil Analisis Data Penelitian.....	49
4.2.1	Analisis Data Awal.....	54

		Halaman
4.2.2	Analisis Data Akhir	57
4.2.3	Uji Hipotesis	58
4.3	Pembahasan.....	61
4.3.1	Kegiatan Pembelajaran Kelompok Eksperimen	62
4.3.2	Kegiatan Pembelajaran Kelompok Kontrol.....	66
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Simpulan	71
5.2	Saran	72
DAFTAR PUSTAKA		73

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Desain Penelitian	28
Tabel 3.2 Klasifikasi Kategori Tingkatan dan Persentase	33
Tabel 3.3 Jadwal Penelitian	41
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar <i>Pretest</i> Kelompok Kontrol	43
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar <i>Pretest</i> Kelompok Eksperimen	44
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol	46
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar <i>Pretest</i> Kelompok Eksperimen	47
Tabel 4.5 Uji Normalitas Prestasi Belajar	55
Tabel 4.6 Uji Homogenitas Prestasi Belajar	56
Tabel 4.7 Uji Normalitas Prestasi Belajar Siswa	57
Tabel 4.8 Uji Homogenitas Prestasi Belajar Siswa	58
Tabel 4.9 Uji t Hasil Prestasi Belajar Kelompok Eksperimen	59
Tabel 4.10 Uji t t Hasil Prestasi Belajar Kelompok Kontrol	60
Tabel 4.11 Uji Independent Hasil Prestasi Belajar Kelompok Kontrol dan Eksperimen	62

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	26
Gambar 4.1 Diagram Prestasi Belajar <i>Pretest</i> Kelompok Kontrol dan Eksperimen.....	45
Gambar 4.2 Diagram Ketuntasan Klasikal Prestasi Belajar <i>Pretest</i> Kelompok Kontrol dan Eksperimen	45
Gambar 4.3 Diagram Prestasi Belajar <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol dan Eksperimen.....	48
Gambar 4.4 Diagram Ketuntasan Klasikal Prestasi Belajar <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol dan Eksperimen	48

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus Pembelajaran Kelas Eksperimen	79
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen	88
Lampiran 3 Silabus Pembelajaran Kelas Kontrol	101
Lampiran 4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol ...	114
Lampiran 5 Lembar Kerja Siswa (LKS)	129
Lampiran 6 Instrument Soal <i>Pretest</i>	137
Lampiran 7 Instrument Soal <i>Posttest</i>	145
Lampiran 8 Hasil Wawancara Terhadap Guru Kelas IV	153
Lampiran 9 Hasil Wawancara Terhadap Siswa	154