

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	v
<b>PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS</b> .....	v
<b>MOTTO</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>ABSTRAK</b> .....	ix
<b>ABSTRACT</b> .....	x
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	8
E. Definisi Operasional Variabel .....	9
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	11
A. Deskripsi Teori .....	11
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	31
C. Kerangka Konseptual .....	35
D. Hipotesis Penelitian .....	38
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	39
A. Jenis, Model, Pendekatan, Batasan Masalah .....	39
B. Desain Penelitian .....	39
C. Waktu dan Tempat .....	41
D. Populasi, Sampel dan Sampling .....	41
E. Data Penelitian .....	42
F. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	43
G. Instrumen Penelitian .....	44
H. Teknik Analisis Data .....	49
I. Pengujian Hipotesis .....	50
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	52
A. Hasil Penelitian .....	52
B. Analisis Data .....	58
C. Hasil Pengujian Hipotesis .....	60
D. Pembahasan Hasil Pengujian Hipotesis .....	62
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	70
A. Simpulan .....	70
B. Keterbatasan Penelitian .....	70
C. Rekomendasi .....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	72
<b>LAMPIRAN</b> .....	74

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Fase/Langkah PBL.....	18
<b>Tabel 2.2</b> Fase PBL.....	18
<b>Tabel 3.1</b> Desain penelitian <i>Posttest Only Control Group Design</i> .....	40
<b>Tabel 3.2</b> Sampel Penelitian.....	42
<b>Tabel 3.3</b> Lembar Observasi.....	45
<b>Tabel 3.4</b> Kisi-Kisi Soal.....	45
<b>Tabel 3.5</b> Lembar Keterlaksanaan Observasi.....	46
<b>Tabel 3.6</b> Pedoman Dokumentasi.....	49
<b>Tabel 4.1</b> Nama guru SDN Kolor II.....	53
<b>Tabel 4.2</b> Daftar nilai <i>posttest</i> kelas kontrol dan kelas eksperimen.....	57
<b>Tabel 4.3</b> Uji normalitas.....	59
<b>Tabel 4.4</b> Uji homogenitas.....	60
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Uji <i>Independent sample T test</i> .....	61
<b>Tabel 4.6</b> Rata-rata perhitungan <i>posttest</i> kelas kotrol dan eksperimen.....	62



**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar 2.1** kerangka konseptual penelitian .....37

