

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	9
C. Tujuan Penelitian .....	9
D. Manfaat Penelitian .....	9
E. Definisi Operasional.....	10
F. Kerangka Pemikiran.....	12
G. Hipotesis.....	13
H. Penelitian Terdahulu .....	13
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	18
A. Model Pembelajaran.....	18
B. Tinjauan Hasil Belajar.....	28
C. Gelombang Bunyi .....	35
D. Hubungan Pembelajaran <i>PBL</i> dan <i>DL</i> Dengan Hasil Belajar Pada Materi Gelombang Bunyi .....	55
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	57
A. Pendekatan Penelitian.....	57
B. Metode dan Desain Penelitian .....	57
C. Variabel Penelitian .....	58
D. Jenis Data dan Sumber Data.....	58
E. Populasi dan Sampel .....	59
F. Teknik Pengumpulan Data .....	60
G. Teknik Analisis Data .....	61
H. Tempat dan Waktu Penelitian .....	96
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	100
A. Deskripsi Data .....	100
B. Pengujian Hipotesis Penelitian .....	117

C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	119
<b>BAB V HASIL PENUTUP</b> .....	200
A. Kesimpulan.....	200
B. Saran.....	200
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	203
<b>LAMPIRAN</b> .....	212

