

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN .....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN PUBLIKASI AKADEMIS .....	iii
ABSTRAK .....	iv
RESUME .....	v
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR BAGAN .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	7
D. Perumusan Masalah .....	8
E. Tujuan Penelitian .....	8
F. Lingkup Penelitian .....	8
G. Waktu dan Tempat .....	9
H. Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II KERANGKA TEORI .....	11
A. Deskripsi Teoretis .....	11
1. Hakikat Pembelajaran.....	11
2. Ciri-ciri Pembelajaran.....	11
3. Komponen Proses Pembelajaran.....	12

4. Model Pembelajaran .....	14
5. <i>Top-down</i> .....	16
A. Definisi Model <i>Top-down</i> .....	16
B. Karakteristik Model <i>Top-down</i> .....	17
C. Proses dan Aktivitas Model <i>Top-down</i> .....	18
D. Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Top-down</i> .....	20
E. Teori yang Melandasi Model <i>top-down</i> .....	21
6. Menyimak ( <i>choukai</i> ) .....	23
7. Pembelajaran <i>Choukai</i> dengan Model <i>Top-down</i> .....	24
B. Penelitian yang Relevan.....	27
C. Konsep .....	28
D. Rumusan Hipotesis.....	29
E. Definisi Istilah .....	30
F. Definisi Operasional .....	30
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
A. Metode dan Desain .....	32
B. Populasi dan Sampel .....	33
C. Variabel-variabel .....	34
D. Instrumen Penelitian.....	34
E. Teknik Analisis Data .....	38
1. Teknik Analisis Data Tes.....	38
2. Teknik Analisis Data Angket.....	41
3. Teknik Analisis Penghitungan Nilai Efektifitas Pembelajaran..	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>44</b>
A. Deskripsi Data .....	44

B. Hasil Pengujian .....	46
1. Pengolahan Data <i>Post-test</i> .....	46
2. Pengolahan Data Angket.....	48
3. Perhitungan Nilai Efektifitas Pembelajaran.....	57
C. Diskusi (Berbagai Kelemahan Penelitian) .....	59
BAB V PENUTUP .....	60
A. Kesimpulan .....	60
B. Implikasi .....	61
C. Saran .....	62

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

	Halaman
3.1 Tabel <i>Control Group Pretest Posttest Desain</i> .....	33
3.2 Tabel Besarnya koefisiensi Relasi .....	36
3.3 Tabel Penafsiran Tingkat Kesukaran.....	37
3.4 Tabel Penafsiran Daya Pembeda .....	37
3.5 Tabel Penafsiran Data Angket.....	42
3.6 Tabel Kriteria Efektifitas.....	43
4.1 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	45
4.2 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	45
4.3 Perhitungan <i>Posttest</i> variable X dan Y .....	46
4.4 Hasil Pengolahan Data <i>Posttest</i> .....	47
4.5 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 1 .....	48
4.6 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 2 .....	49
4.7 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 3 .....	50
4.8 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 4.....	51
4.9 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 5 .....	52
4.10 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 6 .....	53
4.11 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 7 .....	54
4.12 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 8 .....	55
4.13 Rentang Klasifikasi Pertanyaan 9 .....	56
4.14 Data Normalized gain .....	58

## DAFTAR BAGAN

	Halaman
2.1 Bagan Komponen Proses Pembelajaran.....	12
2.2 Karakteristik Model <i>Top-down</i> .....	17