

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Fokus Penelitian.....	3
C. Perumusan Masalah .....	3
D. Kegunaan Penelitian .....	4
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>	
A. Konsep Pengembangan Model.....	5
B. Konsep Model Yang Dikembangkan .....	7
C. Kerangka Teoretik.....	17
1. Model Pembelajaran.....	17
2. Hakikat Permainan .....	19
3. Hakikat Bola Voli.....	22
4. Smash Bola Voli .....	25
5. Karakteristik Siswa Sekolah Menengah Atas.....	31
D. Rancangan Model.....	33
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tujuan Penelitian .....	37
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	37
1. Tempat Penelitian.....	37
2. Waktu Penelitian.....	37

C. Karakteristik Model Yang Dikembangkan .....	37
D. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	38
E. Langkah-langkah Pengembangan Model.....	42
1. Penelitian Pendahuluan .....	42
2. Perencanaan Pengembangan Model .....	43
3. Validasi, Evaluasi dan Revisi Model .....	43
a. Telaah Pakar .....	44
b. Uji Coba Kelompok Kecil .....	44
c. Uji Coba Kelompok Besar .....	44
d. Implementasi Model .....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Pengembangan Model .....	47
1. Analisis Kebutuhan .....	47
2. Model Final .....	49
B. Kelayakan Model.....	84
C. Efektivitas Model .....	86
1. Hasil Uji Coba Kelompok Kecil .....	86
2. Hasil Uji Coba Kelompok Besar .....	87
D. Pembahasan.....	88
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	90
B. Saran .....	90
<b>DAFTAR PUSAKA .....</b>	<b>92</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>94</b>

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
1. Hasil Evaluasi Para Ahli .....	85
2. Hasil Uji Coba Kelompok Kecil.....	86
3. Hasil Uji Coba Kelompok Besar .....	87

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
1. Model Dick & Carey .....	8
2. Model Borg & Gall .....	12
3. Teknik Dasar Smash Fase Persiapan .....	28
4. Teknik Dasar Smash Fase Pelaksanaan .....	29
5. Teknik Dasar Smash Fase Gerak Lanjutan.....	30
6. Perencanaan Pengembangan Model Borg & Gall.....	33
7. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Angka Cepat ) .....	52
8. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Tepok Nyamuk ).....	54
9. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Angka Takdir ).....	56
10. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Pukul Estafet ).....	58
11. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Boling Pukul ) .....	60
12. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Pukul Hitam Hijau ) .....	61
13. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Kucing Lapar ).....	63
14. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Bola Jebret ).....	65
15. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Bola Pukul Mania ) .....	67
16. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Permainan Bola Tangan ) .....	69
17. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Rudal Balistik ) .....	71
18. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Voli Kasti ).....	73
19. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Kucing Jongkok ).....	74
20. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Kelinci Panik ) .....	76
21. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Kelompok Kelinci ) .....	78
22. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Curi - Curi ).....	80
23. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Tembak Sasaran ).....	82
24. Model Pembelajaran <i>Smash</i> ( Tenis Pukul ) .....	84

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
1. Analisis Kebutuhan Model Pembelajaran.....	94
2. Uji Kelayakan Model .....	109
3. Uji Coba Kelompok Kecil Dan Kelompok Besar .....	146
4. Dokumentasi Penelitian.....	161
5. Surat Penelitian.....	167