

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Fokus Penelitian.....	3
C. Perumusan Masalah .....	3
D. Kegunaan Penelitian.....	3
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK.....</b>	<b>4</b>
A. Konsep Penembangan Model .....	4
B. Konsep Model Yang Dikembangkan .....	22
C. Otot-Otot yang bekerja saat kuncian.....	23
D. Rancangan Model .....	41
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>43</b>
A. Tujuan Penelitian .....	43
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	43
C. Karakteristik Model Yang Dikembangkan .....	43
D. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	44

E. Langkah – langkah Pengembangan Model .....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN .....</b>	<b>51</b>
A. Hasil Pengembangan Model.....	51
B. Draft Model.....	54
C. Kelayakan Model .....	81
D. Pembahasan.....	90
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>93</b>
A.    Kesimpulan .....	93
B.    Saran .....	93
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>95</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>97</b>