

DAFTAR ISI

	Hal
PERSETUJUAN	i
PENGESAHAN	ii
LEMBBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I : PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Fokus Penelitian	5
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah.....	6
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
BAB II : KAJIAN TEORITIS	7
2.1. Konsep Pengembangan Model	7
2.2. Konsep Model Yang Di Kemabangkan	12
2.2.1. Hakikat <i>Hockey</i>	13
2.2.2. Teknik <i>Hockey</i>	17
2.2.3. Teknik Dasar	18
2.3. Kerangka Teoritis	28
2.4 . Rancangan Model	32
BAB III : METODE PENELITIAN	35
3.1. Penggunaan Produk	35
3.2. Tempat Dan Waktu Penelitian	35

3.3. Sampel Penelitian Uji Coba.....	35
3.4. Pendekatan Dan Metode Penelitian	35
3.5. Prosedur Penelitian Dan Pengembangan	36
3.5.1. Potensi Dan Masalah	36
3.5.2. Mengumpulkan Infomasi.....	37
3.5.3. Desain Produk.....	38
3.5.4. Validasi Desain, Evaluasi, Dan Revisi Variasi.....	41
BAB IV :HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	50
4.1 Hasil Pengembangan Model	50
4.1.1 Potensi Dan Masalah	50
4.1.2 Pengumpulan Data.....	51
4.1.3 Model <i>Draft</i> Awal.....	52
4.1.4. Bahan-Bahan Yang Digunakan	55
4.2 Kelayakan Model (Teoritis Dan Empiris).....	55
4.2.1 Hasil Pengujian Tahap Pertama (Prototipe)	55
4.3 Efektivitas Model	57
4.3.1 Hasil Pengujian Tahap Pertama (Kelompok Kecil).....	57
4.3.2 Revisi Desain	60
4.3.3 Hasil Pengujian Tahap Kedua (Kelompok Besar).....	61
4.4 Penyempurnaan Produk	63
4.4.1 Model Rancangan Alat	63
4.4.2 Bahan-Bahan Yang Digunakan	67
4.4.3 Bagian-Bagian Alat	68
4.5 Pembahasan	72
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	75
5.1 Kesimpulan	75
5.2 Saran	75
DAFTAR PUSTAKA.....	76
LAMPIRAN - LAMPIRAN	78