

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
MOTTO	iii
SURAT PERNYATAAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Pengembangan	5
1.4. Spesifikasi Pengembangan	5
1.5. Pentingnya Pengembangan.....	6
1.6. Asumsi dan Batasan Pengembangan.....	6
1.7. Definisi Istilah	7
BAB II KAJIAN TEORITIK.....	8
2.1. Kajian Teori.....	8
1. Konsep.....	8
2. Konsepsi	9
3. Miskonsepsi	10
4. Cara Mengukur Miskonsepsi Menggunakan Tes Diagnostik Four-Tier.....	13
5. Materi Pesawat Sederhana.....	15
2.2. Penelitian Yang Relevan	23
2.3. Kerangka Berpikir	25

BAB III METODE PENELITIAN.....	27
3.1. Model Pengembangan	27
3.2. Prosedur Pengembangan	27
1. Pendefinisian (define).....	29
2. Perancangan (Design).....	31
3. Pengembangan (Develop)	32
3.3. Subjek Uji Coba	34
3.4. Jenis Data dan Sumber Data.....	35
a. Data Kuantitatif	35
b. Data Kualitatif	35
3.5. Instrumen Pengumpul Data	36
3.6. Teknik Analisis Data	36
BAB IV	41
HASIL PENGEMBANGAN DAN PEMBAHASAN	41
4.1. Hasil Pengembangan	41
4.1.1. Tahap Pendefinisian (Define)	42
4.1.2. Tahap Perancangan (Design)	43
4.1.3. Tahap Pengembangan (Develop)	45
4.2. Pembahasan	48
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	52
5.1. Kesimpulan.....	52
5.2. Implikasi	53
5.3. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN.....	58