

## DAFTAR ISI

Lembar Motto.....	i
Lembar Pengesahan.....	ii
Lembar Pernyataan Orisinalitas.....	ii
Lembar Persetujuan Publikasi.....	iii
Riwayat Hidup.....	v
Abstrak.....	vi
Abstract.....	vii
Kata Pengantar.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Lampiran.....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Rumusan Masalah.....	5
1.4 Batasan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
1.7 Defenisi Operasional.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
2.1 Konsep, Konsepsi dan Prakonsepsi.....	8
2.2 Miskonsepsi.....	9
2.2.1 Pengertian Miskonsepsi.....	9
2.2.2 Penyebab Terjadinya Miskonsepsi.....	10
2.2.3 Cara Mengidentifikasi Miskonsepsi.....	12
2.3 Certainty of Response Index (CRI).....	13
2.4 Materi Tekanan Zat dan Penerapannya.....	15
2.4.1 Tekanan Zat Padat.....	15
2.4.2 Tekanan Zat Cair.....	16
2.4.3 Tekanan Zat Gas.....	19

2.4.4	Aplikasi Konsep Tekanan Zat Pada Makhluk Hidup .....	20
2.5	Penelitian Yang Relevan .....	21
2.6	Kerangka Konseptual .....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>26</b>
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	26
3.1.1	Lokasi Penelitian .....	26
3.1.2	Waktu Penelitian .....	26
3.2	Jenis Penelitian .....	26
3.3	Populasi dan Sampel Penelitian .....	26
3.3.1	Populasi Penelitian .....	26
3.3.2	Sampel Penelitian .....	26
3.4	Teknik Pengumpulan Data .....	27
3.5	Instrumen Penelitian .....	27
3.6	Validitas Instrumen .....	28
3.6.1	Uji Validitas Tes .....	28
3.6.2	Uji Reliabilitas Tes .....	30
3.6.3	Daya Pembeda Soal .....	31
3.6.4	Tingkat Kesukaran .....	32
3.7	Prosedur Penelitian .....	33
3.8	Teknik Analisis Data .....	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>37</b>
4.1	Hasil Penelitian .....	37
4.2	Pembahasan .....	45
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>57</b>
5.1	Kesimpulan .....	57
5.2	Saran .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>58</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>62</b>