

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	Ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II KAITAN PRAKTIKUM DENGAN PENINGKATAN KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA MATERI DIFUSI DAN OSMOSIS</b>	
A. Keterampilan Proses Sains (KPS).....	7
B. Metode Praktikum.....	16
C. Konsep Difusi dan Osmosis.....	18

**BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Definisi Operasional.....	22
B. Metode Penelitian.....	23
C. Desain Penelitian.....	23
D. Populasi dan Sampel Penelitian.....	24
E. Instrumen Penelitian.....	24
F. Prosedur Penelitian.....	28
G. Teknik Analisis Instrumen Penelitian.....	32
H. Teknik Pengolahan Data dan Pengambilan Kesimpulan.....	35
I. Alur Penelitian.....	38

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian.....	39
B. Pembahasan.....	49

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan.....	68
B. Saran.....	69

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>70</b>
----------------------------	-----------

**LAMPIRAN-LAMPIRAN****RIWAYAT HIDUP PENULIS**