

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL LUAR	i
HALAMAN JUDUL DALAM.....	ii
BIODATA PENULIS.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
RINGKASAN.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.4.1 Manfaat Bagi Peneliti	3
1.4.2 Manfaat Bagi Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang	3
1.4.3 Manfaat Bagi Institusi	3
1.5 Ruang Lingkup.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengetahuan	5
2.1.1 Pengertian Pengetahuan.....	5
2.1.2 Tingkat Pengetahuan	6

2.1.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan	7
2.1.4 Kriteria Tingkat Pengetahuan	10
2.2 Gigi tiruan.....	10
2.2.1 Definisi	10
2.2.2 Fungsi	11
2.3 Kerangka Teori	12
2.4 Kerangka Konsep.....	13
 BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian.....	14
3.2 Definisi Operasional.....	14
3.3 Populasi dan Sampel	16
3.3.1 Populasi Penelitian	16
3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian	17
3.5 Variabel Penelitian	17
3.6 Instrumen Penelitian, Uji Validasi dan Reliabilitas	18
3.6.1 Instrumen Penelitian.....	18
3.6.2 Uji Validitas dan Reliabilitas	18
3.7 Metode Pengumpulan Data.....	19
3.8 Pengolahan dan Analisa Data	19
3.8.1 Pengolahan Data.....	19
3.8.2 Analisa Data.....	20
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	22
4.2 Pembahasan	25
4.3 Keterbatasan penelitian	28
 BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan.....	29
5.2 Saran.....	30
Daftar Pustaka	32

DAFTAR TABEL

3.1 Definisi Operasional.....	14
4.1 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Mahasiswa	22
4.2 Distribusi Hasil Jawaban Responden Berdasarkan Persentase Jawaban Jumlah Pada Kuesioner	25

DAFTAR GAMBAR

2.1 Kerangka Teori	12
2.2 Kerangka Konsep.....	13

DAFTAR LAMPIRAN

- 1 Surat Izin Penelitian
- 2 Lembar Kuesioner
- 3 Lembar Persetujuan Responden
- 4 Lembar Hasil Kuesioner
- 5 Rincian Hasil Kuesioner
- 6 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan
- 7 Dokumentasi