

Daftar Isi

Halaman Judul Luar	i
Halaman Judul Dalam	ii
Biodata Penulis	iii
Lembar Persetujuan Judul	iv
Lembar Persetujuan Seminar	v
Lembar Pernyataan.....	v
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran	xv
Daftar Singkatan.....	xvi
Ringkasan	xvii
<i>Abstract</i>	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
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 Bagi Penulis	3
1.4.2 Bagi Mahasiswa Teknik Gigi.....	4
1.4.3 Bagi Institusi	4
1.5 Ruang Lingkup.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Kepatuhan	5
2.2 Alat Pelindung Diri (APD)	6
2.2.1 Alat Pelindung Diri <i>Handsocon</i>	7
2.2.2 Macam macam Alat Pelindung diri <i>handsocon</i>	7
2.3 Bahaya potensial yang sering terjadi di Laboratorium Teknik Gigi	11
2.3.1 <i>Chemical agent</i> (bahaya kimia).....	11
2.3.2 <i>Physical agent</i> (bahaya fisik).....	13
2.3.3 <i>Biological agent</i> (bahaya biologi)	13
2.3.4 <i>Ergonomical agent</i> (bahaya ergonomi).....	14
2.4 Kerangka teori	15
2.5 Kerangka konsep	16
BAB III METODE PENELITIAN	17
3.1 Rancangan Penelitian	17
3.2 Subjek Penelitian	17
3.2.1 Populasi Penelitian.....	17
3.2.3 Sampel Penelitian	17
3.3 Lokasi dan waktu penelitian	18
3.4 Variabel Dan Definisi Operasional.....	18
3.4.1 Variabel <i>Dependen</i> (Variabel Terikat).....	18
3.4.2 Variabel <i>Independen</i> (Variabel Bebas)	18
3.4.3 Definisi Oprasional	19
3.5 Aspek Pengukuran	20
3.5.1 Perilaku kepatuhan penggunaan <i>handsocon</i>	20
3.5.2 Pengetahuan	20
3.5.3 Sikap.....	20
3.5.4 Ketersediaan <i>Handsocon</i>	21
3.5.5 Pengawasan.....	21
3.6 Jenis Data.....	22
3.7 Pengumpulan Data.....	22
3.8 Pengelolaan Dan Analisis Data	22
3.8.1 Pengelolahan data	22
3.8.2 Analisis Data.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1 Hasil	24
4.1.1 Analisis Univariat	24
4.2 Pembahasan.....	27

4.3	Keterbatasan Penelitian	29
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN.....	30
5.1	Simpulan.....	30
5.2	Saran.....	30
	Daftar Pustaka	32
	Lampiran	

Daftar Tabel

3.1	Tabel Definisi Oprasional	19
4.1	Tabel kepatuhan responden terhadap penggunaan <i>handscoon</i>	24
4.2	Tabel pengetahuan responden terhadap penggunaan <i>handscoon</i>	25
4.3	Tabel sikap responden terhadap penggunaan <i>handscoon</i>	25
3.4	Tabel pengawasan responden terhadap penggunaan <i>handscoon</i>	26
4.5	Tabel ketersediaan <i>handscoon</i>	26

Daftar Gambar

2.1	<i>Heat Resistant Glove</i>	8
2.2	<i>Chemical Resistant Glove</i>	8
2.3	Sarung Tangan <i>Metak Mesh</i>	9
2.4	Sarung Tangan Kulit	9
2.5	Sarung Tangan <i>Padded Cloth</i>	10
2.6	Sarung Tangan Karet.....	10
2.7	Sarung Tangan <i>Latex Disposable</i>	32
2.8	Sarung Tangan <i>Lead Lined</i>	32
2.9	Gambar Kerangka Teori.....	15
2.10	Gambar Kerangka Konsep	16

Daftar Lampiran

Lampiran 1 Surat Persetujuan Penelitian

Lampiran 2 Lembar Kuesioner

Lampiran 3 Lembar Persetujuan Responden

Lampiran 4 Hasil Penelitian

Lampiran 5 Dokumentasi

Daftar Singkatan

APD	Alat Pelindung Diri
APAR	Alat Pemadam Kebakaran
MMA	<i>Monomer Methacrylate Acrylic</i>
KBBI	Kamus Besar Bahasa Indonesia