

DAFTAR ISI

halaman

Halaman Depan	
Halaman Sampul Dalam	
Halaman Persetujuan.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar	v
Abstrak	vii
Abstrak Bahasa Inggris	viii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Bagan	xiii
Daftar Lampiran.....	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang Lingkup.....	3
F. Penelitian Terkait	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pengetahuan	
1. Pengertian	8
2. Faktor Mempengaruhi	9
3. Sumber Pengetahuan	10
B. Karies gigi	
1. Pengertian	11
2. Faktor Karies Gigi	12
3. Penyebab	12
4. Tanda dan Gejala.....	13
5. Proses terjadinya Karies Gigi	13
6. Pencegahan	13
7. Cara Menggosok Gigi Yang Baik dan Benar.....	15
8. Komplikasi	16
9. Fisiologi Gigi	17
10. Anatomi Gigi	18

C. Kerangka Teori.....	19
BAB III. KERANGKA KONSEP PENELITIAN	
A. Kerangka Konsep	20
B. Definisi Operasional.....	21
C. Hipotesis.....	21
BAB IV. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	22
B. Tempat dan Waktu Penelitian	22
C. Populasi dan Sampel	22
D. Tehnik Pengumpulan Data.....	24
E. Alat Pengumpul Data	24
F. Tehnik Analisa Data.....	27
G. Jadwal pelaksana	29
H. Etika Penelitian	30
BAB V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	32
B. Hasil Penelitian	35
C. Pembahasan.....	38
D. Keterbatasan Penelitian.....	43
BAB VI. PENUTUP	
A. Kesimpulan	45
B. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Penelitian Terkait	9
Tabel 2.1 Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Posisi Tubuh Saat Bekerja	12
Tabel 2.2 Nilai Ambang Batas Getaran untuk Pemajanan Lengan dan Tangan	47
Tabel 2.3 Standar Iklim Kerja di Indonesia	49
Tabel 3.1 Definisi Operasional	52
Tabel 5.1 Distribusi Responden Berdasarkan Posisi Kerja Pada Pekerja Bentor di Perumnas Sako Palembang	71
Tabel 5.2 Distribusi Responden Berdasarkan Durasi Duduk Pada Pekerja Bentor di Perumnas Sako Palembang	72
Tabel 5.3 Distribusi Responden Berdasarkan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bentor di Perumnas Sako Palembang	72
Tabel 5.4 Hubungan Posisi Kerja Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bentor di Perumnas Sako Palembang	73
Tabel 5.5 Hubungan Durasi Duduk Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bentor di Perumnas Sako Palembang	75

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Tekanan pada Posisi Berdiri, Tidur dan Duduk.....	15
Gambar 2.2 Ergonomik dalam Sepeda Motor.....	19
Gambar 2.3 Postur Bagian Lengan Atas.....	23
Gambar 2.4 Postur Bagian Lengan Bawah.....	23
Gambar 2.5 Postur Pergelangan Tangan.....	24
Gambar 2.6 Tabel Skor Grup A.....	25
Gambar 2.7 Tabel Skor Grup C.....	26
Gambar 2.8 Postur Leher.....	27
Gambar 2.9 Postur Punggung.....	37
Gambar 2.10 Skor Grup B.....	28
Gambar 2.11 Tabel Grand Skor C.....	29

DAFTAR BAGAN

	Halaman
Bagan 2.1 Kerangka Teori.....	50
Bagan 3.1 Kerangka Konsep.....	51

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. LembarKuesioner
- Lampiran 2. LembarObservasi
- Lampiran 3. Format Usulan Seminar Proposal
- Lampiran 4. Informed Consent
- Lampiran 5. SuratKesediaan/TidakKesediaanPembimbing
- Lampiran 6. Surat Untuk Calon Resonden
- Lampiran 7. LembarPersetujuanMenjadiResponden
- Lampiran 8. Format Persetujuan (Informed Consent)
- Lampiran 9. JadwalPenelitian
- Lampiran 10. SuratIzinPenelitian
- Lampiran 11. LembarKonsul
- Lampiran 12. Output HasilUjiValiditas
- Lampiran 13. Output Crosstabs
- Lampiran 14. Output DistribusiFrekuensiPosisikerja
- Lampiran 15. Output DistribusiFrekuensiDurasiDuduk
- Lampiran 16. Output DistribusiFrekuensiKeluhanNyeriPunggungBawah