

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
1. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	5
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	6
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.4.1. Tujuan Umum	6
1.4.2. Tujuan Khusus	6
1.5. Manfaat Penelitian	7
1.5.1. Bagi Institusi Pendidikan	7
1.5.2. Bagi Rumah Sakit.....	7
1.5.3.Bagi Peneliti Selanjutnya.....	7
1.6. Ruang Lingkup.....	8
2. TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Landasan Teori.....	9
2.1.1. Definisi Kelelahan Kerja.....	9
2.1.2. Jenis kelelahan Kerja.....	9
2.1.3. Faktor Kelelahan Kerja.....	11
2.1.4. Akibat Kelelahan Kerja.....	15
2.1.5. Pengukuran Kelelahan Kerja.....	17
2.1.6. Beban Kerja.....	20
2.1.7. Masa Kerja.....	22
2.1.8. Definisi Tekanan Panas.....	23
2.1.7. NAB Tekanan Panas.....	24
2.1.8. Dampak Tekanan Panas pada Manusia.....	26
2.1.9. Pengukuran Tekanan Panas.....	27

2.2. Kerangka Teori.....	28
2.3. Penelitian Terkait.....	29
3. METODE PENELITIAN	
3.1. Kerangka Konsep	32
3.2. Definisi Operasional	32
3.3. Hipotesis Penelitian	34
3.4. Tempat dan Waktu Penelitian	34
3.5. Jenis Penelitian	34
3.5.1. Rancangan dan Desain Penelitian.....	34
3.5.2. Pengumpulan Data	35
3.6. Populasi dan Sampel.....	35
3.6.1. Populasi	35
3.6.2. Sampel	35
3.7. Instrumen Penelitian.....	35
3.7.1. Tekanan Panas.....	36
3.7.2. Masa Kerja.....	36
3.7.3. Beban Kerja.....	36
3.7.4. Kelelahan Kerja.....	37
3.8. Analisis Data.....	37
4. HASIL PENELITIAN	
4.1 Gambaran Umum RSUD Kota Tangerang.....	40
4.1.1 Struktur Organisasi Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang..	41
4.1.2 Gambaran Umum Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang....	42
4.1.3 GambaranAlur Proses Kerja Instalasi Gizi.....	42
4.2 Analisis Univariat.....	44
4.2.1.Distribusi Frekuensi Tekanan Panas Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	44
4.2.2.Distribusi Frekuensi Beban Kerja di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	46
4.2.3.Distribusi Frekuensi Masa Kerja di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	46
4.2.4 Distribusi Frekuensi Kelelahan kerja di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	47
4.3 Analisa Bivariat.....	49
4.3.1 Hubungan Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja Pegawai di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	49
4.3.2 Hubungan Masa Kerja dengan Kelelahan Kerja Pegawai di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	50

5. PEMBAHASAN	
5.1 Keterbatasan Penelitian.....	52
5.2 Pembahasan Analisa Univariat.....	52
5.2.1 Gambaran Tekanan Panas di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	52
5.2.2 Gambaran Beban Kerja Pegawai di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	54
5.2.3 Gambaran Masa Kerja di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	55
5.2.4 Gambaran Kelelahan Kerja di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	56
5.3 Pembahasan Analisa Bivariat.....	55
5.3.1 Hubungan Beban Kerja dengan kelelahan Kerja Pegawai di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	58
5.3.2 Hubungan Masa Kerja dengan kelelahan Kerja Pegawai di Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang Tahun 2018.....	60
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan.....	62
6.2 Saran.....	62
6.2.1 Bagi Instalasi Gizi RSUD Kota Tangerang.....	62
6.2.2 Bagi Pegawai Instalasi Gizi.....	63
6.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....	64