



DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
HALAMAN PERSEMBAHAN	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN TESIS.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	12
ABSTRACT	13
BAB I PENDAHULUAN	14
1.1 Latar Belakang	14
1.2 Rumusan Masalah	17
1.3 Tujuan Penelitian.....	17
1.4 Batasan Penelitian	18
1.5 Manfaat Penelitian.....	18
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	19
2.1 Stasiun Kerja Pengguna Komputer	19
2.2 Prevalensi Keluhan Otot Rangka pada Penggunaan Komputer	20
BAB III LANDASAN TEORI.....	24
3.1 Keluhan Otot rangka.....	24
3.2 Prevalensi dan Faktor Risiko.....	25
3.3 Stasiun kerja komputer	26
3.4 <i>Study Design</i>	28
BAB IV	31
METODE PENELITIAN.....	31
4.1 Partisipan.....	31
4.2 Study Design	32



4.3 Pengukuran keluhan otot rangka	32
4.4.1 Pengembangan Kuesioner.....	34
4.4.2 <i>Pilot Study</i>	34
4.4.3 Pengolahan data	35
BAB V	37
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
5.1 Hasil <i>Pilot Study</i>	37
5.1.1 Hasil <i>pilot study</i> secara <i>Quantitative</i>	37
5.1.2 Hasil <i>pilot study</i> secara <i>Qualitative</i>	38
5.2 Karakteristik responden	39
5.3 Hasil survei stasiun kerja	41
5.4 Hasil Prevalensi Keluhan Otot Rangka.....	49
5.5 Hasil analisis faktor risiko.....	62
5.6 Hasil perbandingan prevalensi keluhan otot rangka dengan negara lain	71
5.7 Pembahasan.....	76
PENUTUP	82
6.1 Kesimpulan	82
6.2 Saran.....	83
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN.....	94



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SURVEI STASIUN KERJA DAN KELUHAN OTOT RANGKA PEKERJA INDONESIA PENGGUNA
KOMPUTER DENGAN SISTEM
BEKERJA DARI KANTOR DAN BEKERJA DARI RUMAH

TATA IRFADINATA, Ardiyanto, Ph.D., AEP.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>