

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
RINGKASAN	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA MAHASISWA	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
LEMBAR PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I	
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang Lingkup	7
BAB II	
TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Faktor-faktor kelelahan kerja	8
B. Klasifikasi Kelelahan	8
C. Lingkungan Kerja Fisik	9
D. Pengertian Suhu	10

	E. Pengertian Kelembaban	15
	F. Pengertian Pencahayaan	16
	G. Alur Produksi	25
	H. Kerangka Teori	26
	I. Kerangka Konsep	27
BAB III	METODE PENELITIAN	29
	A. Rancangan Penelitian	29
	B. Lokasi Penelitian	29
	C. Obyek Penelitian	29
	D. Teknik Pengumpulan Data	30
	E. Pengolahan dan Analisis Data	30
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	32
	A. Gambaran Umum Home Industri	32
	B. Hasil Penelitian	35
	C. Pembahasan	38
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	46
	A. Kesimpulan	46
	B. Saran	46
	DAFTAR PUSTAKA	48
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomer Tabel		Halaman
TABEL 1	Standar Pencahayaan	23
TABEL 2	Tingkat pencahayaan	23
TABEL 3	Alur Produksi	25
TABEL 4	Definisi Operasional	28
TABEL 5	Tabel Profil Home Industri Gunung Sulah	32
TABEL 6	Tabel hasil pemeriksaan industri 1	35
TABEL 7	Tabel hasil pemeriksaan industri 2	35
TABEL 8	Tabel hasil pemeriksaan industri 3	36
TABEL 9	Tabel hasil pemeriksaan industri 4	36
TABEL 10	Tabel hasil pemeriksaan industri 5	36
TABEL 11	Tabel hasil pemeriksaan industri 6	37
TABEL 12	Tabel hasil pemeriksaan industri 7	37

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
GAMBAR 1	Alat Temperatur Suhu Ruang	14
GAMBAR 2	Alat Pengukur Pencahayaan	22
GAMBAR 3	Kerangka Teori	26
GAMBAR 4	Kerangka Konsep	27

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Instrumen Checklist Suhu, Kelembaban, Dan Pencahayaan Permenkes No 70 Tahun 2016
- Lampiran 2 Instrumen Kuisisioner Wawancara Di Industri Tahu
- Lampiran 3 Rekapitulasi Data Hasil Penelitian
- Lampiran 4 Rekapitulasi Jawaban Kuisisioner
- Lampiran 5 Permenkes 2002 dan permenkes No 70 Tahun 2016
- Lampiran 6 Surat Izin Penelitian