

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b>	<b>iii</b>
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR</b>	<b>iv</b>
<b>PERSEMBAHAN</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN</b>	<b>xiv</b>
<b>INTISARI</b>	<b>xv</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
<b>BAB II</b>	<b>4</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>4</b>
<b>BAB III</b>	<b>7</b>
<b>LANDASAN TEORI</b>	<b>7</b>

3.1	Kenyamanan Termal ( <i>Thermal Comfort</i> )	7
3.2	IMT	11
3.3	Suhu Inti Tubuh	12
3.4	<i>Short-Term Memory</i>	12
3.5	Kuesioner Kenyamanan Termal	13
<b>BAB IV</b>		<b>14</b>
<b>METODE PENELITIAN</b>		<b>14</b>
4.1	Subjek dan Lokasi Penelitian	14
4.2	Alat yang Digunakan	14
4.3	Tahapan Penelitian	15
<b>BAB V</b>		<b>21</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		<b>21</b>
5.1	Karakteristik Responden	21
5.2	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap <i>Memory Span</i>	22
5.3	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap PMV	25
5.4	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap PPD	30
5.5	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap TSV	35
5.6	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap TCV	40
5.7	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap TSFV	45
5.8	Pengaruh Suhu Lingkungan dan Indeks Massa Tubuh terhadap TPV	50
<b>BAB VI</b>		<b>55</b>
<b>PENUTUP</b>		<b>55</b>
6.1	Kesimpulan	55
6.2	Saran	56
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		<b>58</b>
<b>LAMPIRAN</b>		<b>60</b>