

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL .....	
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
 BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Permasalahan .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	5
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Ruang Terbuka Hijau .....	6
2.2. Hutan Kota .....	8
2.3. Iklim Mikro .....	13
2.4. Kenyamanan .....	19
2.5. Hipotesa .....	21

<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	22
3.2. Bahan dan Alat Penelitian .....	23
Bahan Penelitian.....	23
Alat Penelitian.....	24
Cara Kerja Alat .....	24
3.3. Jenis Data .....	26
Data Primer .....	26
Data Sekunder .....	29
3.3. Analisis Data .....	29
<b>BAB IV. DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN</b>	
4.1. Keadaan Lokasi Penelitian .....	31
4.2. Deskripsi Wilayah .....	35
<b>BAB V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
5.1. Hasil Penelitian .....	39
1. Suhu Udara .....	39
2. Kelembaban Udara .....	41
3. Kecepatan Angin .....	42
4. Radiasi Matahari .....	44
5. Indeks Ketidaknyamanan (DI) .....	46
5.2. Pembahasan .....	48
A. Iklim Mikro .....	48
1. Suhu Udara .....	48

2. Kelembaban Udara .....	52
3. Kecepatan Angin .....	57
4. Radiasi Matahari .....	61
5. Indeks Ketidaknyamanan (DI) .....	65
B. Kondisi vegetasi .....	69
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan .....	73
6.2 Saran .....	74
DAFTAR PUSTAKA .....	75
LAMPIRAN .....	77