



## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI .....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang .....	1
2. Rumusan Masalah.....	2
3. Tujuan Penelitian .....	3
4. Manfaat Penelitian .....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
1. Tanaman dalam Lanskap .....	4
2. Fungsi Estetika Tanaman Lanskap .....	7
3. Tanaman sebagai Pengendali Iklim Mikro .....	9
4. Penilaian Estetika Lanskap dengan Metode <i>Scenic Beauty Estimation</i> (SBE) ...	11
5. Hipotesis .....	13
III. METODE PELAKSANAAN PENELITIAN .....	14
1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	14
2. Alat dan Bahan.....	14
3. Rancangan Penelitian.....	15
4. Tata Laksana Penelitian .....	15
4.1 Pra Observasi.....	16
4.2 Observasi Lapangan .....	17
4.3 Penentuan Titik Pengamatan sebagai Sampel .....	18
4.4 Penilaian Kualitas Estetika Lanskap dengan Metode <i>Scenic Beauty Estimation</i> (SBE).....	19
4.5 Pengukuran Iklim Mikro Taman .....	20
4.6 Identifikasi dan Perhitungan Indeks Keanekaragaman Tanaman .....	21



4.7	Analisis Data .....	22
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
1.	Analisis Kualitas Estetika Lanskap Taman HSMY .....	23
1.1	Penilaian Kualitas Estetika Taman HSMY .....	34
1.2	Kenampakan Visual HSMY .....	47
2.	Analisis Kondisi Iklim Mikro pada Taman HSMY .....	48
2.1	Suhu Lingkungan.....	48
2.2	Kelembapan Udara .....	52
2.3	Kecepatan Angin .....	55
2.4	Intensitas Cahaya.....	58
2.5	Peran Tanaman Terhadap Kondisi Iklim Mikro Taman HSMY .....	60
3.	Analisis Keanekaragaman Tanaman Penyusun Lanskap .....	61
4.	Pembahasan Umum.....	63
V.	KESIMPULAN DAN SARAN .....	68
1.	Kesimpulan .....	68
2.	Saran .....	68
	DAFTAR PUSTAKA .....	70
	LAMPIRAN.....	74