

DAFTAR ISI

SKRIPSI.....	Error! Bookmark not defined.
SKRIPSI.....	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN.....	vi
INTISARI	Error! Bookmark not defined.
<i>ABSTRACT</i>	Error! Bookmark not defined.
I. PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
1.1. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
1.2. Tujuan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.3. Kegunaan.....	Error! Bookmark not defined.
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	Error! Bookmark not defined.
2.1. Lanskap dan Taman	Error! Bookmark not defined.
2.2. Ruang Terbuka Hijau Hotel	Error! Bookmark not defined.
2.3. Fungsi Ekologis Tanaman.....	Error! Bookmark not defined.
2.4. Keanekaragaman Hayati	Error! Bookmark not defined.
2.5. Hipotesis.....	Error! Bookmark not defined.
III. BAHAN DAN METODE PELAKSANAAN PENELITIAN ...	Error! Bookmark not defined.
3.1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
3.2. Alat dan Bahan	Error! Bookmark not defined.
3.3. Rancangan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
3.4. Tata Laksana Penelitian	Error! Bookmark not defined.
3.4.1. Pra Observasi.....	Error! Bookmark not defined.
3.4.2. Observasi Lapangan.....	Error! Bookmark not defined.
3.4.3. Identifikasi	Error! Bookmark not defined.
3.4.4. Analisis Data.....	Error! Bookmark not defined.
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	Error! Bookmark not defined.

4.1	Gambaran Umum Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	Error! Bookmark not defined.
4.1.1	Lokasi dan Batas Lahan (Luasan RTH)	Error! Bookmark not defined.
4.1.2	Kenampakan Visual.....	Error! Bookmark not defined.
4.1.3	Fasilitas dan Utilitas	Error! Bookmark not defined.
4.2	Zonasi Taman Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta ...	Error! Bookmark not defined.
4.3	Kondisi Vegetasi	Error! Bookmark not defined.
4.4	Analisis/Kajian Iklim Mikro dan Fungsi Ekologis Vegetasi .	Error! Bookmark not defined.
4.4.1	Penurun Suhu.....	Error! Bookmark not defined.
4.4.2	Kontrol Kelembaban Udara.....	Error! Bookmark not defined.
4.4.3	Penahan Angin.....	Error! Bookmark not defined.
4.4.4	Penahan Intensitas Cahaya	Error! Bookmark not defined.
4.4.5	Peredam Kebisingan	Error! Bookmark not defined.
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	Error! Bookmark not defined.
5.1	Kesimpulan	Error! Bookmark not defined.
5.2	Saran.....	Error! Bookmark not defined.
	DAFTAR PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
	LAMPIRAN.....	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Jenis suara berdasarkan intensitas	15
Tabel 3.2. Baku mutu tingkat kebisingan	16
Tabel 4.21. Identifikasi karakter morfologi vegetasi pada zona A (publik)	22
Tabel 4.22. Identifikasi karakter morfologi vegetasi pada zona B (semi publik).....	25
Tabel 4.23. Identifikasi karakter morfologi vegetasi pada zona C (semi privat).....	30
Tabel 4.24. Identifikasi karakter morfologi vegetasi pada zona D (privat)	34
Tabel 4.3. Identifikasi morfologi dan indeks keanekaragaman vegetasi taman	39
Tabel 4.41. Uji perbandingan ganda suhu udara	46
Tabel 4.42. Uji perbandingan ganda kelembaban udara.....	51
Tabel 4.43. Uji perbandingan ganda kecepatan angin	56
Tabel 4.44. Uji perbandingan ganda intensitas cahaya.....	59
Tabel 4.45. Uji perbandingan ganda kebisingan suara	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Lokasi penelitian.....	11
Gambar 3.3. Skema penelitian.....	13
Gambar 3.4. Pengukuran elemen iklim mikro.....	15
Gambar 4.11. Lokasi penelitian taman Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	19
Gambar 4.12. Kenampakan visual Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	21
Gambar 4.13. Fasilitas Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta.....	22
Gambar 4.21. Zona A (publik) dan zona B (semi publik) Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	23
Gambar 4.22. Titik pengukuran pada zona A (publik), (a) titik 1, (b) titik 2, (c) titik 3	25
Gambar 4.23. Titik pengukuran pada zona B (semi publik), (a) titik 1, (b) titik 2,.....	27
Gambar 4.24. Zona C (semi privat) Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	30
Gambar 4.25. Titik pengukuran pada zona C (semi privat), (a) titik 1, (b) titik 2,.....	32
Gambar 4.26. Zona D (privat) Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta.....	34
Gambar 4.27. Titik pengukuran pada zona D (semi privat), (a) titik 1, (b) titik 2,	36
Gambar 4.411. Grafik suhu udara pagi hari (06.00-08.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat)	45
Gambar 4.412. Grafik suhu udara siang hari (11.00-13.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat)	46
Gambar 4.413. Grafik suhu udara sore hari (16.00-18.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat)	47
Gambar 4.421. Grafik kelembaban udara pagi hari (06.00-08.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat)	51
Gambar 4.422. Grafik kelembaban udara siang hari (11.00-13.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat)	51
Gambar 4.423. Grafik kelembaban udara sore hari (16.00-18.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat).	52
Gambar 4.431. Grafik kecepatan angin pagi hari (06.00-08.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat).	56

- Gambar 4.432. Grafik kecepatan angin siang hari (11.00-13.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 56
- Gambar 4.433. Grafik kecepatan angin sore hari (16.00-18.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 57
- Gambar 4.441. Grafik intensitas cahaya pagi hari (06.00-08.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 60
- Gambar 4.442. Grafik intensitas cahaya siang hari (11.00-13.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 61
- Gambar 4.443. Grafik intensitas cahaya sore hari (16.00-18.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 62
- Gambar 4.451. Grafik kebisingan suara pagi hari (06.00-08.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 64
- Gambar 4.452. Grafik kebisingan suara siang hari (11.00-13.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 65
- Gambar 4.453. Grafik kebisingan suara sore hari (16.00-18.00) di setiap zona selama 9 hari pengukuran. Zona A (publik), B (semi publik), C (semi privat), dan D (privat). 66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pengambilan data iklim mikro	65
Lampiran 2. Identifikasi vegetasi taman Hotel Royal Ambarrukmo Yogyakarta	68
Lampiran 3. Tingkat keanekaragaman vegetasi	73
Lampiran 4. Perhitungan uji asumsi (uji homogenitas) dan uji signifikansi	76

