

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Depan	i
Halaman Judul	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Halaman Pernyataan	iv
Prakata.....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Lampiran	x
Ringkasan	xi
<i>Abstract</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	4
A. Tinjauan Pustaka.....	4
1. Keanekaragaman burung di Kota Yogyakarta.....	4
a. Jenis yang tercatat.....	4
b. Rentan waktu aktif burung	5
c. Status perlindungan	6
d. Status keterancaman	6
e. Status perdagangan	7
2. Komposisi jenis burung berdasarkan tipe pakan.....	8
3. Struktur dan komposisi vegetasi	8
4. Penggunaan makam sebagai habitat burung	10
B. Hipotesis.....	12
BAB III METODE PENELITIAN.....	13
A. Tempat dan waktu penelitian.....	13
B. Bahan dan alat.....	13
C. Cara kerja.....	13
D. Analisis data.....	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
A. Keanekaragaman burung di Pekaman Kota Yogyakarta.....	19
B. Komposisi pakan burung di Pemakaman Kota Yogyakarta....	29
C. Vegetasi penyusun habitat di pemakaman Kota Yogyakarta...	33
D. Penggunaan makam sebagai habitat burung.....	38
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Simpulan.....	42
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA.....	44
LAMPIRAN	47

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Peta administrative Kota Yogyakarta	14
2. Model titik pengamatan dengan menggunakan metode <i>Point Count</i> atau IPA (<i>Indices Ponctuels d'Abondence</i>)..	15
3. Bondol jawa (<i>Lonchura leucogastroides</i>) dan Bondol haji (<i>Lonchura maja</i>)	21
4. Bondol peking (<i>Lonchura punctulata</i>).....	22
5. Gereja-erasia (<i>Passer montanus</i>)	22
6. Cinenen jawa, (<i>Orthotomus sepium</i>)	23
7. Cucak kutilang, (<i>Pycnonotus aurigaster</i>), Merbah cerucuk, (<i>Pycnonotus goiavier</i>).....	23
8. Burung madu sriganti, (<i>Nectarinia jugularis</i>).....	24
9. Cabai Jawa, (<i>Dicaeum trochileum</i>)	24
10. Punai gading (<i>Treron vernans</i>), Perkutut jawa (<i>Geopelia striata</i> dan Tekukur biasa (<i>Streptopelia chinensis</i>).....	25
11. Walleet linchi (<i>Collocalia linchi</i>).....	26
12. Cekakak sungai (<i>Todiramphus chloris</i>)	26
13. Komposisi jenis burung berdasarkan tipe pakan pada Pemakaman Kota Yogyakarta.....	31
14. Kemungkinan jarring makanan yang terjadi di Tempat Pemakaman Umum di Kota Yogyakarta	32
15. Korelasi antara jumlah jenis burung vs jumlah jenis pohon.....	35
16. Korelasi antara individu burung vs individu pohon.....	36
17. Korelasi antara jenis burung vs luas makam	37
18. Makam Ngasem dikelola oleh masyarakat, (16.b) TPU Utaralaya dikelola oleh pemerintah, (16.c) Peta pembagian blok di TPU Utaralaya	39
19. Burung bondol peking sedang menjaga sarang (a) dan Burung gereja-erasia sedang membawa material sarang...	39
20. Bondol peking (panah putih), dan Bondol haji (panah kuning) sedang mencari biji dari bulir rumput.....	40
20. Bondol peking <i>Lonchura punctulata</i> (kiri) dan Bondol jawa <i>Lonchura leucogastroides</i> (kanan).....	40

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Jenis pohon serta potensinya penggunaannya oleh burung	9
2. Data jenis burung	15
3. Data jenis tumbuhan	16
4. Perbandingan Keanekaragaman burung di Tempat Pemakaman Umum, sempadan sungai Winongo, Code dan Gadjah Wong, dan Kota Yogyakarta, serta status perlindungannya.....	20
5. Komposisi jenis burung di Tempat Pemakaman Umum Kota Yogyakarta menggunakan Indeks Nilai Penting (INP) untuk menentukan tipe pakannya.....	30
6. Keanekaragaman Jenis Tumbuhan di Tempat Pemakaman Umum Kota Yogyakarta.....	34
7. Daftar 20 Tempat Pemakaman Umum di Kota Yogyakarta..	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Daftar jenis burung di Sempadan Sungai Gadjah Wong, Winongo, dan Code dan Kota Yogyakarta serta status perlindungan, status keterancaman, dan status perdagangan Tahun 2016	48
2. Daftar spesies burung yang dilindungi oleh PP No.7 Tahun 1999	50
3. Surat perizinan penelitian Kecamatan Jetis	53
4. Surat perizinan penelitian Kecamatan Tegalrejo	54
5. Surat perizinan penelitian Kecamatan Kotagede	55
6. Surat perizinan peneltian Kecamatan Umbulharjo	56
7. Surat perizinan penelitian Kecamatan Mantrijeron	57
8. Surat perizinan penelitian Kecamatan Mergangsan	58
9. Surat perizinan penelitian Kecamatan Gondokusuman..	59
10. Surat perizinan penelitian Kecamatan Wirobrajan.....	60
11. Surat perizinan penelitian Kecamatan Danurejan.....	61
12. Perhitungan Indeks Keanekaragaman burung	62
13. Perhitungan Indeks nilai penting jenis burung menggunakan software Microsoft excel 2007.....	63
14. Perhitungan Indeks nilai penting jenis burung menggunakan software Microsoft excel 2007.....	64
15. Perhitungan Indeks Keanekaragaman Tumbuhan	65
16. Analisis regresi korelasi jumlah jenis burung vs jumlah jenis pohon	66
17. Analisis regresi jumlah individu burung vs jumlah individu pohon.....	70
18. Data Luas makam berdasarkan <i>Press.Comunication</i> dan <i>Google Earth Pro versi 7.1.7.26</i>	71
19. Dokumentasi kegiatan pengamatan burung di Makam Kota Yogyakarta, Dokumentasi pribadi; Kiryono, 2016.....	72