

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR SIMBOL DAN SINGKATAN.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	6
A. Tinjauan Pustaka.....	6
1. Lebah <i>Tetragonula laeviceps</i> (Smith, 1857).....	6
2. Keanekaragaman <i>Bee-pollen</i>	9
3. Aktivitas harian.....	10
4. Pengaruh kondisi lingkungan.....	11
5. <i>Meliponiculture</i>	11
B. Hipotesis.....	12
III. METODE.....	13
A. Bahan dan Alat.....	13
B. Desain Penelitian.....	14
C. Cara Kerja.....	15
1. Pengamatan morfometri lebah pekerja <i>Tetragonula laeviceps</i>	15
2. Pengamatan aktivitas harian lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	17

3.	Identifikasi polen koloni lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	17
D.	Analisis Data	20
1.	Morfometri lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	20
2.	Aktivitas harian lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	20
3.	Ketersediaan pakan lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	21
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
A.	Karakter Morfologis dan Morfometri Lebah <i>Tetragonula laeviceps</i>	23
B.	Pola Aktivitas Harian	28
C.	Keanekaragaman <i>Bee-pollen</i>	39
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	50
A.	Kesimpulan	50
B.	Saran	51
	DAFTAR PUSTAKA	52
	LAMPIRAN	57