

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| SAMPUL DEPAN | i |
| HALAMAN JUDUL | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL | vii |
| DAFTAR GAMBAR | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| INTISARI | x |
| ABSTRACT | xi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Permasalahan | 1 |
| C. Tujuan | 2 |
| D. Manfaat | 2 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS | 3 |
| A. Tinjauan Pustaka | 3 |
| 1. Lebah Madu | 3 |
| 2. <i>Apis cerana</i> | 2 |
| 3. Tanaman pakan | 7 |
| 4. Peternakan di Gunung Kidul dan Kulon Progo | 7 |
| 5. Variasi Interspesies | 9 |
| 6. Faktor yang Mempengaruhi Variasi Lebah Madu | 10 |
| B. Hipotesis | 10 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 11 |
| A. Lokasi dan Waktu Penelitian | 11 |
| B. Alat dan Bahan | 11 |
| C. Cara Kerja | 11 |
| D. Analisis Data | 12 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 13 |
| A. Identifikasi <i>Apis cerana</i> | 13 |
| B. Morfometri <i>Apis cerana</i> | 15 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 23 |
| DAFTAR PUSTAKA | 24 |
| LAMPIRAN | 26 |