

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Penelitian .....	3
C. Kerangka Pemikiran .....	3
D. Hipotesis .....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
A. Tanaman Tebu ( <i>Saccharum officinarum</i> L.) .....	5
B. Kutu Babi ( <i>Saccharicoccus sacchari</i> Cockerell).....	7
C. Semut .....	8
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	11
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	11
B. Alat dan Bahan.....	11
C. Metode Penelitian .....	11
1. Survei Lokasi pada Tunggul Tanaman Tebu .....	12
2. Survei Lokasi pada Tanaman Tebu Berumur 7 Bulan .....	14
3. Pengamatan.....	15
4. Analisis Data .....	15
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	16
A. Pengamatan Simbiosis Semut dan Kutu Babi pada Tunggul Tanaman Tebu .....	16
B. Pengamatan Simbiosis Semut dan Kutu Babi pada Hampanan Tanaman Tebu berumur 7 Bulan .....	18

<b>V. SIMPULAN .....</b>	<b>23</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>24</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>27</b>

