

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tanaman Teh .....	7
Gambar 2. 2 Bagan Klasifikasi Serangga .....	10
Gambar 2. 3 Morfologi Umum Serangga .....	12
Gambar 2. 4 Struktur Antena Serangga .....	12
Gambar 2. 5 Rangka Sayap Serangga .....	14
Gambar 2. 6 Struktur Tungkai Serangga a. Pretarsus; b. Tarsus; c. Tibia; d. Femur; e. Koxa (Sumber : Suheriyanto, 2008) .....	14
Gambar 2. 7 Desain Perangkap .....	21
Gambar 2. 8 <i>Helopelthis</i> sp .....	22
Gambar 2. 9 <i>Hyposidra talaca</i> .....	22
Gambar 2. 10 <i>Dermaptera</i> .....	23
Gambar 2. 11 <i>Andrallus</i> .....	23
Gambar 2. 12 <i>Empoasca flavescens</i> .....	24
Gambar 2. 13 <i>Bactrocera dorsalis</i> .....	24
Gambar 2. 14 <i>Carabidae</i> .....	25
Gambar 2. 15 <i>Cicindelidae</i> .....	25
Gambar 2. 16 Lalat Kaki Panjang .....	26
Gambar 2. 17 <i>Creobroter gemmatus</i> .....	26
Gambar 2. 18 <i>Polistes gallicus</i> .....	27
Gambar 2. 19 <i>Curinus coeruleus</i> .....	27
Gambar 2. 20 Laba-laba .....	28
Gambar 2. 21 Semut .....	28
Gambar 2. 22 <i>Tachinidae</i> .....	29
Gambar 2. 23 <i>Syrphidae</i> .....	29
Gambar 3. 1. Letak Lokasi Penelitian. ....	30
Gambar 3. 2. Peletakan Perangkap .....	31
Gambar 4. 1 <i>Cantharis</i> sp. ....	38
Gambar 4. 2 <i>Mycetophagus</i> sp. ....	39
Gambar 4. 3 <i>Neocollyris</i> sp. ....	39
Gambar 4. 4 <i>Photinus</i> sp. ....	40
Gambar 4. 5 <i>Cheilomenes</i> sp. ....	40
Gambar 4. 6 <i>Sinea</i> sp. ....	41
Gambar 4. 7 <i>Centrotus</i> sp. ....	41
Gambar 4. 8 <i>Prionolomia</i> sp. ....	42
Gambar 4. 9 <i>Leptocorisa</i> sp. ....	42
Gambar 4. 10 <i>Empoasca</i> sp. ....	43
Gambar 4. 11 <i>Dysdercus</i> sp. ....	43
Gambar 4. 12 <i>Bothrogonia</i> sp. ....	44
Gambar 4. 13 <i>Forficula</i> sp. ....	44
Gambar 4. 14 <i>Ichneumonid</i> .....	45
Gambar 4. 15 <i>Telamonia</i> sp. ....	45

<b>Gambar 4. 16</b> <i>Mantidfly</i> .....	46
<b>Gambar 4. 17</b> <i>Bactrocera</i> sp.....	46
<b>Gambar 4. 18</b> <i>Hermetia</i> sp.....	47
<b>Gambar 4. 19</b> <i>Musca</i> sp. ....	47
<b>Gambar 4. 20</b> <i>Blattella</i> sp.....	48



THE  
*Character Building*  
 UNIVERSITY