

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	3
Manfaat .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>4</b>
Lalat .....	4
Fly Trap .....	6
Darah Kambing sebagai Atraktan .....	7
Flytox <sup>®</sup> .....	8
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>9</b>
Landasan Teori .....	9
Hipotesis .....	10
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>11</b>
Lokasi dan Waktu .....	11
Materi .....	11
Metode .....	11
Analisis data .....	13
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>14</b>
Jumlah Belatung .....	14
Kondisi Atraktan .....	14
Jumlah Lalat yang Terperangkap berdasarkan Jenisnya .....	15
Jumlah Lalat yang Terperangkap Setiap Satu Minggu .....	16
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>18</b>
Kesimpulan .....	18
Saran .....	18
<b>RINGKASAN</b> .....	<b>19</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>21</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>26</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>28</b>