

DAFTAR ISI

| | |
|--------------------------------------|------|
| HALAMAN PENGESAHAN..... | i |
| PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | ii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| DAFTAR ISI..... | v |
| DAFTAR GAMBAR | vii |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | ix |
| ABSTRAK | x |
| ABSTRACT..... | xi |
| PENDAHULUAN | 1 |
| Latar Belakang | 1 |
| Tujuan Penelitian..... | 2 |
| Manfaat Penelitian..... | 2 |
| TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| Mencit (<i>Mus musculus</i>) | 4 |
| Hepar | 6 |
| Hematoksilin Eosin (HE) | 14 |
| <i>Mallory Aniline Blue</i> | 15 |
| MATERI DAN METODE | 17 |
| Waktu dan Tempat Penelitian | 17 |
| Materi Penelitian | 17 |
| Metode Penelitian..... | 18 |

| | |
|--|----|
| HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 25 |
| Mencit (<i>Mus musculus</i>) Galur BALB/c..... | 25 |
| Makroskopis Hepar Mencit (<i>Mus musculus</i>) Galur BALB/c..... | 25 |
| Mikroskopis Hepar Mencit (<i>Mus musculus</i>) Galur BALB/c..... | 26 |
| Morfometri Hepar Mencit (<i>Mus musculus</i>) Galur BALB/c..... | 34 |
| KESIMPULAN DAN SARAN..... | 40 |
| Kesimpulan..... | 40 |
| Saran..... | 41 |
| DAFTAR PUSTAKA | 42 |
| LAMPIRAN..... | 45 |