

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----|
| PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN | i |
| LEMBAR PERSETUJUAN..... | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN | iii |
| ABSTRAK | iv |
| ABSTRACT | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI..... | vii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR TABEL..... | x |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xi |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 4 |
| 1.3 Tujuan | 5 |
| 1.4 Manfaat | 6 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Konsep Luka..... | 7 |
| 2.2 Konsep Bakteri | 14 |
| 2.3 Konsep Lidah Buaya..... | 26 |
| 2.4 Konsep Tikus Wistar | 33 |
| 2.5 Kerangka Konsep..... | 36 |
| 2.7 Hipotesis | 38 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Desain Penelitian | 39 |
| 3.2 Teknik Sampling..... | 40 |
| 3.3 Variabel Penelitian..... | 43 |
| 3.4 Definisi Operasional | 43 |
| 3.5 Lokasi dan Waktu Penelitian | 45 |
| 3.6 Alat, Bahan, dan Instrumen Penelitian | 45 |
| 3.7 Prosedur Pengumpulan Data..... | 46 |
| 3.8 Pengolahan Data | 50 |
| 3.9 Etika Penelitian..... | 52 |
| 3.10 Kerangka Kerja..... | 54 |
| | |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| 4.1 Hasil Penelitian..... | 55 |
| 4.2 Pembahasan | 73 |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| 4.3 Keterbatasan Peneliti | 79 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 5.1 Kesimpulan | 80 |
| 5.2 Saran | 81 |
| DAFTAR PUSTAKA | 82 |