

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>10</b>
A. Telaah Pustaka .....	10
1. Diabetes Melitus .....	10
2. Bekatul Beras Merah Terfermentasi .....	18
B. Kerangka Teori.....	25
C. Kerangka Konsep .....	26
D. Hipotesis .....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>27</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	27
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	27
C. Sampel Penelitian.....	28
D. Variabel Penelitian.....	28
E. Definisi Operasional .....	28
F. Metode Analisis Data .....	32

G. Etika Penelitian .....	32
H. Jalannya Penelitian .....	32
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>40</b>
A. Hasil.....	40
1. Berat badan hewan coba.....	40
2. Kadar trigliserida darah.....	41
3. Kadar kolesterol darah.....	44
B. Pembahasan .....	48
1. Berat badan hewan coba.....	48
2. Kadar trigliserida dan kolesterol darah .....	50
3. Konversi dosis hewan coba ke manusia .....	52
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>55</b>
A. Kesimpulan.....	55
B. Saran.....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>56</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>63</b>