



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	XI
DAFTAR GAMBAR	XI
DAFTAR LAMPIRAN	XI
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Tikus	2
2.2 Glibenclamide	3
2.3 Kadar Gula Darah	4
2.4 Perilaku	4
2.5 Morfologi	5
3 METODE KAJIAN	6
3.1 Lokasi dan Waktu Praktik Lapangan	6
3.2 Metode Pengambilan Data	6
3.3 Analisis Data	6
4 KEADAAN UMUM	7
4.1 Sejarah	7
4.2 Struktur Organisasi	8
4.3 Letak Geografis	8
4.4 Kegiatan Lembaga	9
4.5 Sarana dan Prasarana	9
5 TATALAKSANA PEMBERIAN GLIBENCLAMIDE DAN PENGUKURAN KADAR GULA DARAH PADA TIKUS PERCOBAAN	10
5.1 Sinyalemen dan Anamnesa	10
5.2 Tata Laksana Pemberian Glibenclamide	11
5.3 Prosedur Pengukuran Kadar Gula Darah Pada Tikus DMT2	13
6 SIMPULAN DAN SARAN	14
6.1 Simpulan	14
6.2 Saran	14
DAFTAR PUSTAKA	15
RIWAYAT HIDUP	36

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.





Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR TABEL

1 Data Sinyalemen Tikus Percobaan RSHP FKH IPB	10
--	----

DAFTAR GAMBAR

1 Tikus (<i>Rattus norvegicus</i>)	2
2 Obat Glibenclamide	3
3 Ilustrasi Gambaran Hasil Gula Darah	4
4 Tikus Putih Laboratorium Galur Wistar	5
5 RSHP FKH IPB	7
6 Struktur Organisasi	8
7 Lokasi RSHP FKH IPB	8
8 Tikus P2	10
9 (A) Masker, (B) Glove, (C) Spoit 10ml, (D) Sonde	11
10 Glibenclamide 5mg	12
11 Handle dan Restrain	12
12 Memasukan Sonde	13
13 Alat Pengukur Gula Darah	13
14 Darah Pada Ekor Tikus Ditempelkan ke Arah Reagen	14



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

DAFTAR LAMPIRAN

1 Dokumentasi Kegiatan Praktik Kerja Lapangan	20
2 Jurnal Harian Kegiatan Praktik Kerja Lapangan	22
3 Jurnal Periodik Kegiatan Praktik Kerja Lapangan	36