



## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	VIII
DAFTAR TABEL	VIII
DAFTAR GAMBAR	IX
DAFTAR LAMPIRAN	IX
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 TINJAUAN PUSTAKA	1
2.1 Terapi Cairan	1
2.2 Jenis Larutan Terapi Cairan	2
2.3 Rute Terapi cairan	3
2.4 Volume Cairan	4
2.5 Tingkat Dehidrasi	4
3 METODOLOGI	5
3.1 Tempat dan Waktu Praktik Kerja Lapangan	5
3.2 Alat dan Bahan	5
3.3 Metode Pengambilan Data	5
4 KEADAAN UMUM	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Letak Geografis	6
4.3 Sarana dan Prasarana	6
5 TATA LAKSANA RUTE TERAPI CAIRAN PADA HEWAN KESAYANGAN DI HIKARI VET CLINIC	7
5.1 Tingkat Dehidrasi	8
5.2 Jenis Cairan	8
5.3 Rute Intravena	8
5.4 Rute Subkutan	10
6 SIMPULAN DAN SARAN	13
6.1 Simpulan	13
6.2 Saran	13
DAFTAR PUSTAKA	14

## DAFTAR TABEL

1 Pemberian terapi cairan pada hewan kesayangan di Hikari Vet Clinic	7
--	---

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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



## DAFTAR GAMBAR

1 Alat dan bahan terapi cairan	5
2 letak geografis Hikari Vet Clinic	6
3 Prosedur kerja rute terapi cairan intravena	9
4 Rute terapi cairan intravena	10
5 Rute terapi cairan subkutan	11
6 Prosedur kerja rute terapi cairan subkutan	12

## DAFTAR LAMPIRAN

1 Kegiatan Praktik Kerja Lapangan	17
2 Jurnal Harian Praktik Kerja Lapangan	18



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

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.