

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS <i>PLAGIARISM</i>	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan	2
Manfaat	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Hewan Kesayangan.....	3
Anjing	3
Kucing	3
Transpor Cairan dalam Tubuh	5
Asupan dan Pengeluaran Cairan Tubuh.....	6
Ketidakseimbangan Cairan dalam Tubuh	8
Penanggulangan Dehidrasi.....	11
Terapi Infus	11
Tata Laksana Terapi Infus	11
Jenis Infus	11
Cairan kristaloid	12
Cairan hipotonik.....	12
Cairan isotonik	12
Cairan hipertonik.....	12
Cairan koloid	12
Asering	14
Larutan dekstros 5%.....	15
Larutan dekstros 10%.....	15
<i>Gelofusine</i>	15
KA-EN 1B.....	15
KA-EN 4B.....	15

Larutan NaCl 0.9%	16
Ringer Laktat.....	16
Perhitungan Cairan yang Dibutuhkan	16
Rute Pemberian	17
<i>Monitoring</i>	18
MATERI DAN METODE.....	20
Materi	20
Metode	20
HASIL DAN PEMBAHASAN	22
Profil Klinik Hewan Jogja	22
Latar Belakang dan Sejarah.....	22
Visi dan Misi	23
Jam Layanan	23
Jenis Terapi Infus	24
Perhitungan Cairan yang Dibutuhkan.....	35
Cara Pemasangan Infus.....	36
Rute Pemberian Infus.....	39
<i>Monitoring</i>	39
KESIMPULAN DAN SARAN	42
Kesimpulan	42
Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN.....	47

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Asupan dan pengeluaran cairan tubuh	6
Gambar 2. Keadaan hewan kesayangan dengan dengan tingkat dehidrasi	10
Gambar 3. Klinik Hewan Jogja	23
Gambar 4. Diagram jenis infus yang digunakan.....	29
Gambar 5. Diagram kuantitas pasien terapi	32
Gambar 6. Diagram kuantitas diagnosis penyakit	33
Gambar 7. Jenis infus yang digunakan di Klinik Hewan Jogja	48
Gambar 8. Jenis <i>iv cath</i> yang tersedia di Klinik Hewan Jogja.....	49
Gambar 9. Jenis <i>Infusion set</i> yang tersedia di Klinik Hewan Jogja.....	50
Gambar 10. Alat yang digunakan untuk membantu proses pemasangan infus	51
Gambar 11. Pemasangan infus pada hewan Anjing di Klinik Hewan Jogja	

Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Kebutuhan air dan kalori pada anjing.	7
Tabel 2. Tabel kebutuhan air dan kalori pada kucing.	8
Tabel 3. Tingkat dehidrasi pada hewan.....	9
Tabel 4. Potensi gangguan cairan, elektrolit, asam-basa yang berkaitan abnormalitas.	13
Tabel 5. Komposisi elektrolit dari cairan komersial yang tersedia.	14
Tabel 6. Jam layanan di Klinik Hewan Jogja.....	23
Tabel 7. Jenis Infus yang Tersedia di Klinik Hewan Jogja.....	24