

**DAFTAR ISI**

COVER.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.4.1 Bagi Bidang Keilmuan.....	4
1.4.2 Bagi Masyarakat .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1 Ascaris Lumbricoides.....	6
2.1.1 Taksonomi .....	6
2.1.2 Morfologi .....	6
2.1.3 Siklus Hidup .....	7
2.1.4 Patologi dan Gambaran Klinis.....	9
2.1.5 Terapi Ascaris .....	10



2.1.5.1	Mebendazol.....	10
2.1.5.2	Albendazol .....	11
2.1.5.3	Levamisole Hidroklorida .....	11
2.1.5.4	Piperazin .....	12
2.1.5.5	Pirantel Pamoat.....	12
2.2	Ascaris Suum.....	13
2.2.1	Taksonomi .....	13
2.2.2	Morfologi .....	14
2.2.3	Siklus Hidup .....	16
2.3	Tinjauan Kepentingan Medis.....	19
2.3.1	Askariasis.....	19
2.4	Bunga Kembang Sepatu .....	20
2.4.1	Taksonomi .....	21
2.4.2	Morfologi .....	22
2.4.3	Kandungan dan Manfaat Bunga Kembang Sepatu ( <i>Hibiscus rosa-sinensis L</i> ) sebagai Anti Helmintik.....	23
2.4.4	Flavonoid .....	23
2.4.5	Saponin.....	25
2.5	Pirantel Pamoat .....	25
2.5.1	Efek Samping Obat Antihelmintik Pirantel Pamoat .....	26
BAB III	Kerangka Konsep dan Hipotesis .....	27
3.1	Kerangka Konsep Penelitian .....	27
3.2	Kerangka Berpikir .....	28
3.3	Hipotesis Penelitian .....	29
BAB IV	Metode Penelitian .....	30
4.1	Desain Penelitian .....	30
4.2	Populasi dan Sampel Penelitian.....	30
4.2.1	Populasi .....	30



4.2.2 Sampel.....	30
4.3 Tempat Penelitian.....	32
4.4 Identifikasi Variabel.....	32
4.4.1 Variabel Tergantung.....	32
4.4.2 Variabel Bebas.....	33
4.5 Definisi Operasional.....	33
4.6 Alat dan Bahan Penelitian.....	33
4.6.1 Peralatan Penelitian.....	33
4.6.2 Bahan Penelitian.....	35
4.6.3 Pembuatan Dekok Bunga Kembang Sepatu ( <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L) ...	35
4.7 Prosedur Penelitian dan Pengumpulan Data.....	36
4.7.1 Penyiapan Larutan.....	36
4.7.2 Penyiapan Larutan Uji.....	36
4.7.3 Persiapan Cacing <i>Ascaris suum</i> .....	37
4.7.4 Langkah Penelitian.....	37
4.7.5 Skema Alur Kerja.....	39
4.7.6 Pengamatan.....	40
4.7.7 Pengumpulan Data.....	40
4.7.8 Analisis Data.....	40
<b>BAB V HASIL PENRLITIAN.....</b>	<b>41</b>
5.1 Hasil Penelitian.....	41
5.2 Analisis Data.....	45
<b>BAB VI PEMBAHASAN.....</b>	<b>49</b>
<b>BAB VII KESIMPULAN dan SARAN.....</b>	<b>52</b>
7.1 Kesimpulan.....	52
7.2 Saran.....	52



DAFTAR PUSTAKA.....	54
LAMPIRAN .....	57
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	62

