

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan Umum	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.4.1 Manfaat Akademik.....	6
1.4.2 Manfaat Praktis	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	7
2.1 Kajian Pustaka	7
2.1.1 Tanaman Obat.....	7
2.1.2 Organ Hati.....	13
2.1.3 Model Hewan Coba	22
2.1.4 Senyawa 7,12 dimethylbenz[a]antracene (DMBA) sebagai Senobiotik.....	23
2.1.5 Pengaruh Senyawa DMBA terhadap Mikrostruktur Hati.....	24

2.2 Kerangka Pemikiran	26
BAB III SUBJEK/OBJEK/BAHAN DAN METODE PENELITIAN	30
3.1 Subjek/Objek/Bahan Penelitian	30
3.1.1 Subjek Penelitian	30
3.1.2 Bahan Penelitian	30
3.1.3 Alat Penelitian.....	31
3.2 Metode Penelitian	32
3.2.1 Rancangan Penelitian.....	32
3.2.2 Definisi Konsep dan Operasional Variable.....	32
3.2.3 Jumlah Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	33
3.2.4 Kelompok Perlakuan	34
3.2.5 Prosedur Penelitian	35
3.2.6 Alur Penelitian	39
3.2.7 Analisis Data.....	40
3.2.8 Waktu Penelitian.....	40
3.2.9 Lokasi Penelitian.....	41
3.2.10 Aspek Etik Penelitian.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	42
4.1 Hasil Penelitian.....	42
4.1.1 Hasil Pembacaan Preparat.....	43
4.1.2 Rerata Jumlah Vena Sentral Utuh dan Jumlah Degenerasi Hidrofik Hepatosit.....	48
4.1.3 Perbandingan Jumlah Vena Sentral Utuh dan Degenerasi Hidropik Hepatosit antara Kelompok Kontrol dengan Kelompok Perlakuan.....	49
4.2 Pembahasan	53
4.3 Keterbatasan Penelitian	56
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	57
5.1 Simpulan.....	57

5.2 Saran	58
5.2.1 Saran Akademis	58
5.2.2 Saran Praktis	58
DAFTAR PUSTAKA.....	59
LAMPIRAN	63
RIWAYAT HIDUP.....	65

