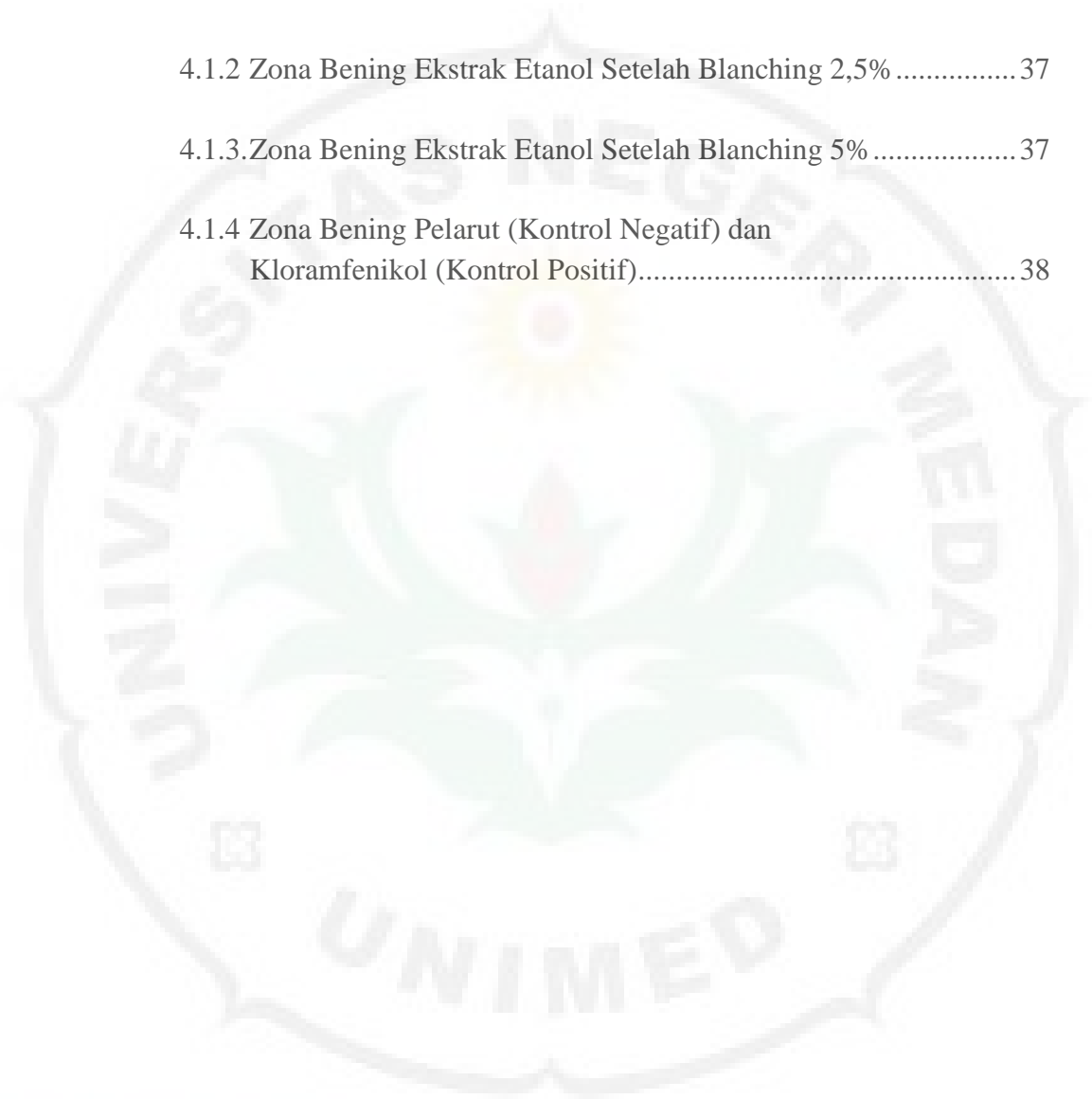


DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Tumbuhan Binara (<i>Artemisia vulgaris L.</i>)	6
2.2 Bentuk koloni <i>Escherichia coli</i>	12
2.3 Kerangka Dasar Alkaloid	16
2.4 Kerangka Dasar Flavonoid	16
2.5 Struktur Kimia Terpenoid	17
2.6 Struktur Kimia Saponin	18
2.7 Struktur Kimia Tanin	19
3.4.1 Prosedur Preparasi Sampel	27
3.4.2 Proses Ekstraksi Daun Binara	27
3.4.3 Pembuatan Larutan Induk Ekstrak Etanol	28
3.4.4 Pembuatan Larutan DPPH	28
3.4.5 Pembuatan Larutan Vitamin C	28
3.4.6 Pengujian Sampel Larutan Ekstrak Etanol	29
3.4.7 Pengujian Kontrol Positif	30
3.4.8 Pengujian Kontrol Negatif (Blanko)	31
3.4.9 Skema Pengujian Antibakteri	32
4.1.1 Kurva Hubungan Konsentrasi Ekstrak Daun Tumbuhan Binara Setelah Blanching dan Vitamin C (Kontrol Positif) dengan % inhibisi	35

4.1.2 Zona Bening Ekstrak Etanol Setelah Blanching 2,5%	37
4.1.3. Zona Bening Ekstrak Etanol Setelah Blanching 5%	37
4.1.4 Zona Bening Pelarut (Kontrol Negatif) dan Kloramfenikol (Kontrol Positif).....	38



THE
Character Building
UNIVERSITY