

**DAFTAR TABEL**

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1. Hasil Skrining Fitokimia Ekstrak Metanol Daun Bosibosi	9
Tabel 2.2. Nilai Rf dan Sifat Spektrum Fenolat Sederhana	26
Tabel 3.1. Sistem Eluen yang Digunakan	38
Tabel 3.2. Jumlah Noda yang Terbentuk dari Ekstrak Etanol, Etil Asetat, dan Heksan Daun Bosi-bosi dengan Eluen Berbeda	40
Tabel 3.3. Senyawa Fenol yang Terkandung dalam Ekstrak Etanol, Etil Asetat dan Heksan Daun Bosi-bosi dengan Eluen Berbeda	41
Tabel 4.1. Data Presentase Rendemen Ekstrak	42
Tabel 4.2. Jumlah Noda yang Tervisualisasi	45
Tabel 4.3. Hasil Identifikasi Senyawa Fenolik dalam Ekstrak Etanol, Etil Asetat dan n-Heksan dengan Eluen n-Heksan:Etil Asetat:Asam Asetat (31:4:5)	47
Tabel 4.4. Hasil Identifikasi Senyawa Fenolik dalam Ekstrak Etanol, Etil Asetat dan n-Heksan dengan Eluen Toluene:Aseton:Asam Format (38:10:5)	51
Tabel 4.5. Hasil Identifikasi Senyawa Fenolik dalam Ekstrak Etanol, Etil Asetat dan n-Heksan dengan Eluen Sikloheksan:Etil Asetat:Asam Format (30:15:5)	53