

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Tanaman Salak.....	8
Gambar 2.2. Struktur Fenol	16
Gambar 2.3. Struktur Asam Galat	18
Gambar 2.4. Reaksi antara Asam Galat dengan Reagen <i>Folin-Ciocalteu</i>	18
Gambar 2.5. Reaksi antara Reagen <i>Folin-Ciocalteu</i> dengan Fenol	20
Gambar 2.6. Diagram Alat Spektrometer UV-Visible (<i>Single-beam</i>).....	22
Gambar 2.7. Skema Spektrofotometer UV-Visible (<i>Double-beam</i>).....	22
Gambar 3.1. Kurva Standar Asam Galat	29
Gambar 4.1. Serbuk Biji Salak	31
Gambar 4.2. Ekstrak Kental Biji Salak	32
Gambar 4.3. Larutan Standar Asam Galat	34
Gambar 4.4. Reaksi antara Asam Galat dengan Reagen <i>Folin-Ciocalteu</i>	34
Gambar 4.5. Kurva Standar Asam Galat	36
Gambar 4.6. Larutan Sampel	37
Gambar 4.7. Larutan Uji	37
Gambar 4.8. Reaksi Reagen <i>Folin-Ciocalteu</i> dengan Senyawa Fenol	38
Gambar 8.1. Kurva Standar Asam Galat	60