

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Buah Bit (<i>Beta vulgaris L</i>)	6
Gambar 2.2. Struktur Betasianin	11
Gambar 2.3. Oven	14
Gambar 2.4. Desikator	15
Gambar 3.1. Skema alir kerja pembuatan bubuk pewarna alami dari ekstrak buah bit.	22
Gambar 3.2. Skema alir kerja penentuan kadar air bubuk pewarna	23
Gambar 3.3. Skema alir kerja penentuan pH bubuk pewarna	23
Gambar 3.4. Skema alir kerja penentuan kadar serat kasar bubuk pewarna	24
Gambar 4.1. Data Kadar air bubuk pewarna alami untuk hubungan Suhu pengeringan	26
Gambar 4.2 Data pH bubuk pewarna alami makanan untuk hubungan Suhu pengeringan	28
Gambar 4.3. Data Kadar`serat kasar bubuk pewarna alami makanan untuk hubungan suhu pengeringan	30