DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Bayam Hijau	14
Gambar 2.2. Bayam Merah	15
Gambar 3.1. Diagram Alir Pembuatan Pupuk Organik Cair	38
Gambar 3.2. Diagram Alir Pengaplikasian Pupuk Organik Cair Pada	
Tanaman Bayam	38
Gambar 3.3. Diagram Alir Penentuan Panjang Gelombang Maksimum	39
Gambar 3.4. Diagram Alir Preparasi Sampel	40
Gambar 3.5. Diagram Alir Penentuan Kadar Besi (Fe) Pada Bayam Hijau	
Dan Bayam Merah	41
Gambar 3.6. Diagram Alir Penentuan Kadar Klorofil Pada Bayam Hijau dan	41
Bayam Merah	
Gambar 4.1. Panjang Gelombang Maksimum Posfor	44
Gambar 4.2. Kurva Panjang Gelombang Maksimum	46
Gambar 4.3. Grafik Kurva Standar Besi	47
Gambar 4.4. Grafik Absorbansi vs kadar besi (Fe) Bayam Hijau	48
Gambar 4.5. Grafik Absorbansi vd kadar besi (Fe) Bayam Merah	49
Gambar 4.6. Grafik Kadar absorbansi Klorofil Bayam Hijau dengan	
variasi POC	50
Gambar 4.7. Grafik Kadar Absorbansi Klorofil Bayam Merah dengan	
Variasi POC	51