

**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 3.2. Pembuatan Pupuk Cair	38
Gambar 3.4. Penentuan Kadar Nitrogen Total Metode Kjeldahl	39
Gambar 3.5. Penentuan Kadar Posfor sebagai $P_2O_5$ secara Spektrofotometri UV/Vis	40
Gambar 3.5. Penentuan Kadar Kalium sebagai $K_2O$ secara Spektrofotometri Serapan Atom	41
Gambar 4.1. Grafik Antara Konsentrasi $P_2O_5$ Vs Absorbansi	44
Gambar 4.2. Grafik Antara Konsentrasi $K_2O$ Vs Absorbansi	46