

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
1.	Buah Pisang Ambon.....	13
2.	Buah Pisang Raja	14
3.	Instrumen Spektrofotometri Serapan Atom.....	28
4.	Sampel Pisang Ambon	42
5.	Sampel Pisang Raja.....	43
6.	Kurva Kalibrasi Kalsium.....	50
7.	Kurva Kalibrasi Besi	50
8.	Hasil Determinasi Pisang Ambon.....	86
9.	Hasil Determinasi Pisang Raja	86
10.	Tanur Nuve MF 306.....	87
11.	SSA Shimadzu AA-6300.....	87

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
1.	Syarat Keterimaan Uji Presisi.....	31
2.	Syarat Keterimaan Uji Akurasi.....	32
3.	Kalibrasi Kalsium dan Besi	49
4.	Data LOD dan LOQ	53
5.	Data Presisi Kalsium dan Besi.....	56
6.	Nilai Absorbansi Presisi	57
7.	Data Akurasi Kalsium dan Besi.....	62
8.	Data Kalibrasi Kalsium	91
9.	Data Kalibrasi Besi	91
10.	Data LOD dan LOQ Kalsium.....	92
11.	Data LOD dan LOQ Besi	93
12.	Data Presisi Kalsium	94
13.	Nilai Absorbansi Presisi Kalsium	95
14.	Data Presisi Besi	96
15.	Nilai Absorbansi Presisi Besi	97
16.	Data Akurasi Kalsium	98
17.	Data Akurasi Besi	101

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
1.	Surat Determinasi Sampel	86
2.	Gambar Instrumen Penelitian	87
3.	Perhitungan Pembuatan Simplisia dan Larutan	88
4.	Data Kurva Kalibrasi.....	91
5.	Perhitungan LOD dan LOQ Kalsium.....	92
6.	Perhitungan LOD dan LOQ Besi	93
7.	Perhitungan Uji Presisi Kalsium.....	94
8.	Perhitungan Uji Presisi Besi	96
9.	Perhitungan Uji Akurasi Kalsium	98
10.	Perhitungan Uji Akurasi Besi	101
11.	Perhitungan Kadar Kulit Pisang Ambon	104
12.	Perhitungan Kadar Kulit Pisang Raja.....	106