

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Tabel nilai absorbansi kompleks Hg_2^{2+} - dithizonat terhadap perbandingan ppm logam : ligan (M:L)	46
Lampiran 2: Tabel nilai absorbansi kompleks Pb^{2+} - dithizonat terhadap perbandingan ppm logam : ligan (M:L)	47
Lampiran 3: Tabel nilai absorbansi kompleks Fe^{3+} - dithizonat terhadap perbandingan ppm logam : ligan (M:L)	48
Lampiran 4: Tabel nilai absorbansi kompleks Cr^{3+} - dithizonat terhadap perbandingan ppm logam : ligan (M:L)	49
Lampiran 5: Tabel nilai absorbansi kompleks Co^{2+} - dithizonat terhadap perbandingan ppm logam : ligan (M:L)	50
Lampiran 6: Penentuan Kurva Kalibrasi Larutan Standar Hg_2^{2+}	51
Lampiran 7: Penentuan Kurva Kalibrasi Larutan Standar Pb^{2+}	52
Lampiran 8: Penentuan Kurva Kalibrasi Larutan Standar Fe^{3+}	53
Lampiran 9: Penentuan Kurva Kalibrasi Larutan Standar Cr^{3+}	54
Lampiran 10: Penentuan Kurva Kalibrasi Larutan Standar Co^{2+}	55
Lampiran 11: Uji sensitivitas masing-masing kompleks logam dithizonat	56
Lampiran 12: Perhitungan Pembuatan larutan kerja	57
Lampiran 13: Perhitungan pada Uji Selektivitas	58
Lampiran 14: Dokumentasi Penelitian	59