

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Pelabuhan panjang	8
2. Instrumentasi spektrofotometer serapan atom (ssa)	24
3. <i>Electrodless discharge lamp</i>	26
4. Sumber atomisasi	26
5. Skema instrumentasi spektrofotometer serapan atom (ssa)	29
6. Lokasi pengambilan sampel	35
7. Kondisi perairan pelabuhan panjang	41
8. <i>Eckmen grab</i> buatan wildco wildlife supply company	43
9. Parameter ph air di pelabuhan panjang	44
10. Parameter temperatur air di pelabuhan panjang	46
11. Contoh sampel sedimen di perairan pelabuhan panjang	48
12. Kurva regresi linier larutan standar cr	60
13. Kurva regresi linier larutan standar mn	60
14. Kondisi perairan pelabuhan panjang	83
15. Pengukuran perairan di pelabuhan panjang pada gambar (a) temperatur; (b) ph; (c) kuat arus di pelabuhan panjang.....	83
16. Contoh sampel sedimen pada (a) sedimen basah; (b) sedimen kering	84

17. Preparasi sampel sedimen pada (a) sampel digoyangkan;
(b) sampel didiamkan; (c) pembuatan larutan; (d) sampel disaring 84