

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Peta Orientasi Wilayah	6
Gambar 2.2. Kadmium (Cd) dalam bentuk padatan	23
Gambar 2.3. Timbal (Pb) dalam bentuk padatan	25
Gambar 2.4. Arsen (As) dalam bentuk padatan	26
Gambar 2.5. Tembaga (Cu) dalam bentuk padatan	27
Gambar 2.6. Alat XRD (X-Ray Diffraction)	39
Gambar 3.1. Lokasi Penelitian Berdasarkan Posisi Pengambilan	41
Gambar 4.1. Kontur Tembaga pada Air Laut	48
Gambar 4.2. Grafik Analisa XRD pada Cangkang Kerang	49
Gambar 4.3. Grafik Analisa XRD pada Sedimentasi Dasar	50
Gambar 4.4. Diagram batang unsur sedimentasi dasar	51
Gambar 4.5. Pola XRD cangkang kerang	52
Gambar 4.6. Grafik analisa XRD pada cangkang kerang	53
Gambar 4.7. Grafik pola cangkang XRD dengan pola cangkang JCPDS	54
Gambar 4.8. Perbedaan sedimentasi dasar dengan cangkang	55
Gambar 4.9. Grafik besi pada Daging Kerang	56
Gambar 4.10. Kontur besi pada daging kerang	57
Gambar 4.11. Kandungan tembaga pada daging kerang	57
Gambar 4.12. Peta kontur kadar tembaga daging kerang	58
Gambar 4.13. Grafik perbandingan unsur Fe setiap parameter	59
Gambar 4.14. Perbandingan kandungan unsur Cu setiap parameter	60