

DAFTAR LAMPIRAN

Hal

Lampiran 1. Perhitungan kadar Timbal (Pb) dengan menggunakan rumus	41
Lampiran 2. Perhitungan Sifat Fisika-kimia Lingkunga.....	43
Lampiran 3. Uji Korelasi Pearson.....	44
Lampiran 4. Dokumentasi Kegiatan di Lapangan dan di Laboratorium.....	45
Lampiran 5. Hasil Pembacaan Logam Timbal (Pb) Menggunakan AAS (Atomic Absorption Spectrophotometer).....	50
Lampiran 6. Surat Izin Peminjaman Alat di Laboratorium Biologi FMIPA Universitas Negeri Medan	52
Lampiran 7. Surat Izin Penelitian di Laboratorium Kesehatan PROVSU	53
Lampiran 8. Surat Selesai Penelitian di Laboratorium Kesehatan POVSU	54

