

DAFTAR GAMBAR

No	Gambar	Halaman
2.1	Hubungan Antara Penetrasi Cahaya Dan Kedalaman <i>Secchi Disk</i> ...	11
2.2	Ilustrasi Bentuk Koefisien Korelasi Dalam <i>Scatter Plot</i>	21
2.3	Skema Kerangka Berpikir	25
3.1	Peta Lokasi Penelitian	27
3.2	Diagram Alir Penelitian	36
4.1	Jumlah Penduduk Kawasan Danau Toba	39
4.2	KJA Masyarakat Dan Swasta	41
5.1	Perbedaan Statistik Citra Landsat 8 OLI	43
5.2	Citra Landsat 8 OLI Komposit 542	44
5.3	Citra NDVI Danau Toba	45
5.4	Peta Sebaran Sampel Parameter Status Trofik	48
5.5	Sketsa Alat Sampel Air Sederhana	49
5.6	Persiapan Alat Dan Pengukuran Transparansi Secchi Disk	50
5.7	Persiapan Dan Pengambilan Sampel Klorofil – A Dan Tp	52
5.8	Diagram Pencar regresi linear Transparansi Secchi Disk	58
5.9	Ringkasan Model regresi linear berganda SDT	59
5.10	Diagram pencar regresi linear klorofil – a	61
5.11	Diagram pencar regresi linear total fosfor	63
5.12	Ringkasan analisis korelasi parameter status trofik Carlson	65
5.13	Statistik dan tampilan citra sebaran nilai transparansi secchi disk	68
5.14	Statistik dan tampilan citra sebaran nilai TSI SDT	69
5.15	Peta sebaran Indeks trofik Parameter SDT	70
5.16	Statistik dan tampilan citra sebaran TSI Klorofil – a	73
5.17	Peta Sebaran indeks trofik parameter klorofil – a	74
5.18	Statistik dan tampilan citra sebaran TSI konsentrasi TP	77
5.19	Peta sebaran Indeks trofik parameter total fosfor	79
5.20	Statistik dan tampilan citra sebaran indeks trofik Carlson (CTSI)	80