

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Ikan Pora pora (<i>Mystacoleucus padangensis</i>)	6
Gambar 2.2. Pemandangan Danau Toba	12
Gambar 2.3. Peta Silahi Sabungan	14
Gambar 3.1. Cara Pengukuran Volume Alat Tangkap	26
Gambar 4.1. Perbandingan suhu di empat stasiun pada perairan Danau Toba Silahi Sabungan	30
Gambar 4.2. Perbandingan intensitas cahaya di empat stasiun pada perairan Danau Toba Kecamatan Silahi Sabungan	31
Gambar 4.3. Perbandingan pH di empat stasiun pada perairan Danau Toba Kecamatan Silahi Sabungan	32
Gambar 4.4. Perbandingan nilai DO di empat stasiun pada perairan Danau Toba Kecamatan Silahi Sabungan	33
Gambar 4.5. Perbandingan Kelimpahan ikan pora pora di empat stasiun pada perairan Danau Toba Kecamatan Silahi Sabungan	35
Gambar 4.6. Perbandingan pola dispersi atau pola penyebaran ikan pora pora di empat stasiun pada perairan Danau Toba Kecamatan Silahi Sabungan.	37

