

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Alat dan Bahan Penelitian	13
Tabel 2. Komposisi spesies ikan di Sungai Tebudak Kecamatan Tujuh Belas Kabupaten Bengkayang.	21
Tabel 3. Hasil kelimpahan jenis ikan berdasarkan stasiun di Sungai Tebudak.	22
Tabel 4. Hasil indeks Keanekaragaman (H'), Keseragaman (E), dan Dominansi (C).....	23
Tabel 5. Nilai manfaat ikan yang ada di Sungai Tebudak.....	23
Tabel 6. Rata-rata parameter kualitas perairan di Sungai Tebudak.	24
Tabel 7. Komposisi jenis makrozoobentos di Sungai Tebudak.	25

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Tipe Utama Letak Mulut (Kottelat et al 1993).....	6
Gambar 2. Sirip Punggung Ikan (Kottelat et al 1993).....	7
Gambar 3. Sisik Ikan Bertulang Sejati (A): Sisik cyloid (i) dan ctenoid (ii) Kottelat et al 1993).....	8
Gambar 4. Tipe-tipe Utama Sirip Ekor (Kottelat et al., 1993).....	8
Gambar 5. Alat Tangkap Jaring Insang (Pukat).....	9
Gambar 6. Alat Tangkap Jala (Sarapil et al., 2013)	9
Gambar 7. Kerangka Konsep Penelitian	12
Gambar 8. Stasiun Penelitian	14

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian.....	36
Lampiran 2. Pengambilan sampel kualitas perairan.....	37
Lampiran 3. Jenis-jenis ikan yang ditemukan di Sungai Tebudak.....	38
Lampiran 4. Jenis-jenis makrozoobentos yang terdapat di Sungai Tebudak ...	44