

DAFTAR TABEL

No.	Uraian	Hal.
1.	Baku Mutu Air Sungai Menurut PP No. 82 Tahun 2001	14
2.	Karakteristik Air Limbah Industri dan Baku Mutu Air Limbah	17
3.	Derajat Pencemaran Berdasarkan Nilai BOD ₅	20
4.	Hubungan Antara Nilai IP Dengan Mutu Perairan	24
5.	Daftar Sifat Fisik dan Kimiawi.....	44
6.	Luas Wilayah dan Banyaknya Dusun di Desa Bukit Tujuh Tahun 2014	47
7.	Luas Lahan di Desa Bukit Tujuh Tahun 2014	52
8.	Jumlah Penduduk Menurut Golongan Usia di Desa Bukit Tujuh Tahun 2014	53
9.	Komposisi Penduduk Menurut Mata Pencaharian di Desa Bukit Tujuh Tahun 2014	55
10.	Komposisi Penduduk Menurut Agama di Desa Bukit Tujuh Tahun 2014.....	56
11.	Hasil Pengukuran Debit Air Sungai Bukit Tujuh di Desa Bukit Tujuh Tahun 2015.....	60
13.	Hasil Pengukuran Suhu Air Sungai Bukit Tujuh Di Desa Bukit Tujuh Tahun 2015	62
14.	Hasil Analisa Laboratorium TSS Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2015	64
15.	Hasil Pengukuran pH Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2015	65
16.	Hasil Analisa Laboratorium BOD Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2015	67
17.	Hasil Analisa Laboratorium COD Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2015	68
18.	Hasil Analisa NH ₃ N Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2012.....	70

19.	Hasil Pengukuran Suhu Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015	72
20.	Hasil Analisa Laboratorium TSS Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015.....	73
21.	Hasil Pengukuran pH Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015.....	74
22.	Hasil Analisa Laboratorium BOD Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015.....	75
23.	Hasil Analisa Laboratorium COD Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015	77
24.	Hasil Analisa NH ₃ N Air Sungai Bukit Tujuh Berdasarkan Baku Mutu Air Tahun 2015.....	78
25.	Hasil Perhitungai Indeks Pencemaran Air Sungai Bukit Tujuh Tahun 2015.....	80

