

BAB III

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang telah dikemukakan dalam bab sebelumnya, penulis menyimpulkan bahwa perlindungan hukum Sungai Konaweha yang dilakukan oleh Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Sulawesi Tenggara adalah perlindungan preventif tetapi belum optimal. Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Sulawesi Tenggara hanya melakukan pemantauan saja, dengan melakukan pengujian terhadap sampel air Sungai Konaweha untuk mengetahui indeks pencemaran kualitas air sungai, apakah mengalami penurunan kualitas air atau tidak.

Tetapi perlindungan yang dilakukan tidak termasuk perlindungan sungai tapi pengelolaan sungai sehingga perlindungan yang dilakukan belum sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah No. 38 Tahun 2011 tentang sungai.

B. Saran

Berdasarkan simpulan tersebut diatas, penulis memberikan saran-saran sebagai berikut:

1. Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Sulawesi Tenggara perlu lebih intensif dalam melakukan perlindungan terhadap lingkungan khususnya Sungai Konaweha.
2. Dalam hal melakukan perlindungan terhadap Sungai Konaweha, Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Sulawesi Tenggara perlu melakukan perlindungan sesuai dengan peraturan yang sudah ada.
3. Gubernur dan Pemerintah Provinsi Sulawesi Tenggara perlu mempertegas kebijakan perizinan, baik izin lingkungan maupun izin usaha pertambangan.
4. Pemerintah daerah harus tegas apabila ditemukan adanya pencemaran lingkungan atau dampak yang dapat mengancam kehidupan masyarakat di sekitar Sungai Konaweha.

5. Sanksi hukum perlu diberikan secara tegas apabila ditemukan adanya pihak yang melanggar aturan/ketentuan dan terbukti melakukan pencemaran terhadap lingkungan.



DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Bambang Sugono, 2003, Metodologi Penelitian Hukum, RajaGrafindo Persada, Jakarta.
- Gatot Supramono, 2012, Hukum Pertambangan Mineral dan Batu Bara Di Indonesia, Rineka Cipta, Jakarta.
- H. Salim HS, 2005, Hukum Pertambangan di Indonesia, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- H.Salim HS, 2012, Hukum Pertambangan Di Indonesia, cetakan ke-6, september 2012, Penerbit PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- N.H.T Siahaan, 2004, Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan,erlangga, Jakarta.
- Philipus M. Hadjon, 1987, Perlindungan Bagi Rakyat di Indonesia, PT. Bina Ilmu, Surabaya
- Soerjono Soekanto, 1984, Pengantar Penelitian Hukum, Ui Press, Jakarta.

Peraturang-Perundang-Undangan

- Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945
- Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1960 tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria (UUPA)
- Undang-Undang No.32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Undang Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2011 tentang Sungai
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2011 tentang Kebijakan Nasional Pengelolaan Sumber Daya Air
- Peraturan Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara Nomor 6 Tahun 2005 tentang Perlindungan Air di Provinsi Sulawesi Tenggara

Jurnal

- Ekha Yogafanny, 2015, Pengaruh Aktifitas Warga di Sempadan Sungai terhadap Kualitas Air Sungai Winongo, *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, Volume 7, Nomor 1, Januari 2015.
- Haswan Dida, Idrus Salam dan Munirwan Zani, 2018, Dampak PT. Virtue Dragon Nickel Industry Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Petani Sayur-sayuran di Desa Morosi Kecamatan Morosi Kabupaten Konawe, *Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian*.
- M. Ichsan Ali, Muh. Rais Abidin dan Suarlin, 2019, Analisis Indeks Pencemaran (IP) Sungai Konaweha Akibat Pengaruh Aktifitas Tambang Nikel di Kabupaten Konawe, Sulawesi Tenggara, *Peran Penelitian dalam Menunjang Percepatan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia*.
- Triswan Suseno dan Endang Mulyani, 2012, Konsep Pengembangan Wilayah Sulawesi Tenggara Berbasis Komoditas Unggulan Sektor Pertambangan, *Jurnal Teknologi Mineral dan Batubara*, Volume 8/Nomor 3/September/2012.
- Zennia Almaida dan Najib Imanullah, Moch. 2021, Perlindungan Hukum Preventif dan Represif Bagi Pengguna Uang Elektronik Dalam Melakukan Transaksi Tol Nontunai, *Privat Law Volume 9 Nomor 1 (Januari-Juni 2021)*.

Internet

- Nurhuda Asrori, Materi Lengkap! Pengelolaan Sumber Daya Alam Indonesia, <https://geograpik.com>, diakses 3 Oktober 2019.