

## **BAB III**

### **PENUTUP**

#### **Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang sudah dikemukakan dalam bab sebelumnya, Penulis menyimpulkan sebagai berikut:

Pengelolaan Limbah Cair Eastparc Hotel Yogyakarta sebagai pencegahan pencemaran lingkungan sudah dilakukan dengan baik sesuai aturan yang berlaku. Eastparc Hotel menggunakan teknologi pengolahan air limbah kimia dan biologi, yaitu Rotating Biological Contactor (RBC). Teknologi ini merupakan teknologi pengolahan yang efisien yang menguraikan polutan. Selain itu, Eastparc Hotel juga rutin melakukan pengujian kualitas air limbah setiap bulan. Hal ini dilakukan sebagai upaya untuk menjaga lingkungan, khususnya ekosistem sungai di sekitar hotel. Selain air limbah, Eastparc Hotel juga melakukan pengelolaan limbah padat organik, anorganik dan limbah B3.

#### **Saran**

Berdasarkan hasil penelitian Saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Sleman perlu melakukan pengawasan intensif terhadap pengelolaan limbah cair hotel dalam rangka mencegah pencemaran lingkungan.
2. Eastparc Hotel Yogyakarta perlu melakukan pemantauan rutin terhadap parameter pada air limbah, agar dapat secara dini diketahui perubahan efektivitas IPAL dalam menurunkan kadar bahan pencemar pada air limbah yang terolah.

## DAFTAR PUSTAKA

### SUMBER BUKU

- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, PT. Rineka Cipt, Jakarta
- Association of Southeast Asian Nations (ASEAN). 2016. *ASEAN Green Hotel Standard*. Jakarta
- Dewata, Indang and Danhas, Yun Hendri (2018) *Pencemaran Lingkungan*. In: *Pencemaran Lingkungan*. Rajawali Press, Depok, pp. 1-256.
- Eddy. 2008. *Karakteristik Limbah Cair*. *Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan*, Vol.2, No.2, Fakultas Hukum UAJY, 2019, *Pedoman Penulisan Hukum (Skripsi Dan Legal Memorandum)*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta
- Nusa I. Said dan Kristianti Utomo., 2007: *Pengolahan Air Limah Domestik Dengan Proses Lumpur Aktif Yang Diisi Dengan Media Bioball JAI Vol.3, No.2*
- Pendit Nyoman S., 2013, *Ilmu Pariwisata, sebuah pengantar perdana*, Jakarta : Pradnya Paramita
- Ridwan H.R, 2006, *Hukum Administrasi Negara Indonesia*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta,
- Sugiharto, 1987. *Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah*. UI Press, Jakarta
- Suharto.Ign.2011. *Limbah Kimia dalam Pencemaran Air dan Udara*: CV. Andi Offset. Yogyakarta
- Suharto. 2010. *Limbah Kimia Dalam Pencemaran Air Dan Udara*.: Penerbit Andi Yogyakarta
- Sulistiyono, Agus, 2011, *Manajemen Penyelenggaraan Hotel*: Manajemen Hotel: Alfabeta Bandung
- Sumantri, A. 2013. *Kesehatan Lingkungan*.: Kencana Prenada Media Group. Jakarta

Wignjohusodo, S.1996 “*Pengelolaan Limbah Secara Terpadu dan Terpusat*”, *Presentasi Pengelolaan Limbah Rumah Sakit*, Jakarta

## **SUMBER PERATURAN PERUNDANG – UNDANGAN**

Undang-Undang Dasar Republik Indonesia Tahun 1945

Undang-Undang No. 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5059 Sekretariat Negara. Jakarta

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, Lembaran Negara Nomor 32 Tahun 2021

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Rrepublik Indonesia Nomor 5 Tahun 2021 Tentang Tata Cara Penerbitan Persetujuan Teknis Dan Surat Kelayakan Operasional Bidang Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Peraturan Menteri Pariwisata Dan Ekonomi Krestif Republik Indonesia Nomor PM.53/HM.001/MPEK/2013 Tentang Standar Usaha Hotel

## **INTERNET**

[https://hotelbaik.com/definisi-hotel-menurut-para-ahli-dan-buku-terbaru/diakses11 April 2022](https://hotelbaik.com/definisi-hotel-menurut-para-ahli-dan-buku-terbaru/diakses11-April-2022)

[https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2020/05/05/512/1038393/penurunan-limbah-hotel-capai-85 diakses pada tanggal 11 Juni 2022](https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2020/05/05/512/1038393/penurunan-limbah-hotel-capai-85-diakses-pada-tanggal-11-Juni-2022)

[http://negarahukum.com/hukum/pengertian-perizinan.html/diakses 11 April 2022](http://negarahukum.com/hukum/pengertian-perizinan.html/diakses-11-April-2022)

[https://pengertiandefinisi.com/pengertian-hotel-dan-karakteristiknya-/diakses 11 April 2022](https://pengertiandefinisi.com/pengertian-hotel-dan-karakteristiknya-/diakses-11-April-2022)

[https://www.eastparcotel.com/id/tentang-eastparc-hotel/diakses 13 April 2022](https://www.eastparcotel.com/id/tentang-eastparc-hotel/diakses-13-April-2022)