

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- M. Ridah Saleh, *Menghijaukan HAM: Suatu upaya menuntut keadilan lingkungan hidup yang aman, bersih, sehat dan berkelanjutan*, Rayyana Komunikasindo, Jakarta Timur, 2020
- Fuady, Munir. *Konsep Hukum Perdata* Jakarta: PT Rajagrafindo Persada. 2015
- Rahmadi Takdik. *Hukum Lingkungan di Indonesia* Depok: Raja Wali Pres, 2018
- Sugono Bambang, *Metodologi penelitian Hukum*, Jakarta : PT RajaGrafindo Persada, 2006
- Attfield Robin, 2010. *Etika Lingkungan Globa*, l Bantul, Kreasi Wacana
- Soemarwoto Otto, 1999. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*, Yogyakarta, Gaja Mada University Pres.
- Purwadi, Ari 2016. *Dasar-Dasar Hukum Perdata Internasional*, Surabaya, Universitas Wijaya Kusuma
- Laode M. Syarif Dan Andri G, Wibisana, 2002. *Hukum Lingkungan Teori, Legislasi, dan Studi Kasus*, Jakarta, The Asia Foundation
- Caecilia Waha dan Jemmy Sondakh, *Pemenuhan Hak atas Perumahan yang Layak bagi Masyarakat Miskin di Perkotaan (Suatu Kajian dalam Perspektif Hak Asasi Manusia)*, 2014
- Gatot P. Soemartono, *Hukum Lingkungan Indonesia*, Sinar Grafika Offest, 1996
- Mas Achmad Santosa, *Alam Pun Butuh Hukum Dan Keadilan*, Prima Pustaka, 2016
- Harry Agung Ariefianto, *Penerapan Sanksi Administrasi Pencemaran Lingkungan Hidup Akibat Kegiatan Industri*, Unnes Law Journal, Vol. 4, No. 1, 2015

## **JURNAL**

Dilansir oleh [http://repository.radenintan.ac.id/1975/5/Bab\\_III.pdf](http://repository.radenintan.ac.id/1975/5/Bab_III.pdf)(Diakses pada hari senin tanggal 4 desember 2024)

Sugiono, Tersedia di <http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/8804/BAB%20III.pdf?sequence=7&isAllowed=y>, Diakses Di, Pada 04 desember 2024

Humas, Penelitian Deskriptif Kuantitatif, (mei) 2021 Tersedia Di: <https://penalaran-unm.org/deskriptif-kuantitatif/>, Diakses Pada tanggal 5 desember 2024.

Tersedia di: <http://irwaaan.blokspot.co.id/2013/11/metodologi-penelitian-hukum>, Di Akses pada Tanggal 2 Desember 2024

## **UNDANG-UNDANG**

KUHPerdata pasal 1365-1366

UUPPLH, Pasal 87 ayat 1