

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Musian , 2009, *Sosiologi Metode Penelitian Hukum*, Malang: UMM-Press.
- Aditya, Santi, 2011, *Pelaksanaan Izin Pembuangan Limbah Cair Pada Industri Perak di Kota Gede*, Skripsi: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Hardjasoemarntri, Koesnadi, 2012, *Hukum Tata Lingkungan Edisi VIII*, Yogyakarta: GADJAH MADA UNIVERSITY PRESS.
- Ibrahim, Johny, 2006, *Teori dan Metode Penelitian Hukum Normatif*, Malang: Bayumedia.
- Ridwan, Juniarso, 2008, *Hukum Tata Ruang dalam konsep kebijakan otonomi daerah*, Bandung: NUANSA.
- Salmon, Nirahua, 2013, *Hukum Perizinan : Pengelolaan Sumber Daya Alam di WILAYAH LAUT DAERAH*, Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Zuhdi, Ahmad Muhdlor, *Perkembangan Metodologi Penelitian Hukum,*” *Jurnal Hukum dan Peradilan Volume 1*, Nomor 2 (Juli, 2012)
- Himawan, Novaldi Taufiqurrakhman, 2018, *Dampak Alih Fungsi Lahan Terhadap Sumber Perekonomian Yang Mempengaruhi Mata Pencarian Buruh Tani*, Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Octavia, Windi, 2016, *Pencemaran Sungai Cibaligo Yang Disebabkan Limbah Industri Di Cimahi Dihubungkan Dengan Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Bandung: Universita Pasundan Bandung.
- Irsan, 2012, *Kualitas Pelayanan Kesehatan Pada Puskesmas Simpur di Bandar Lampung*, Bandar Lampung: Universitas Lampung.
- Ridwan Juniarso, 2009, *Hukum Administrasi Negara dan Kebijakan Pelayanan Publik*, Bandung: Nuansa Aulia.
- Anggoro Ferry, 2008, *Pelayanan Publik Dan Pengelolaan Infrastruktur Perkotaan*, Yogyakarta: Penerbit Sinergi Publishing.
- Ridwan HR, 2006, *Hukum Administrasi Negara*, Jakarta: Grafindo. Utrecht, 2003, *Pengantar dalam Hukum Indonesia*, Jakarta: Ichtiar Baru

- Salmon Nirahau, 2013, *Hukum Perizinan: Pengelolaan Sumber Daya Alam di Wilayah Laut Daerah*, Jakarta: PT Grafindo Persada
- Masnesia Andana, 2017, *Pengelolaan Limbah Cair Batik Menggunakan Metode Presipitasi dan Fitoremediasi*, Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sugiharto, 1987, *Dasar-Dasar Pengelolaan Air Limbah*, Jakarta: Universitas Indonesia.
- Lestari Dwi Endah, 2012, *Efektivitas pengolahan Limbah Cair Domestik Dengan Metode Rawa Buatan (Constructed Wetland)*, Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.