

DAFTAR PUSTAKA

AL-QUR'AN

Al-Quran dan Terjemahannya. Kementerian Agama Republik Indonesia. Klaten:
SAHABAT, 2013

BUKU

Ali, Zainuddin. *Metode Penelitian Hukum*. Jakarta : Sinar Grafika, 2014.

Azhari, Muhammad Tahir. *Negara Hukum*, Jakarta: Preneda Media, 2003.

Hamzah, Andi. *Penegakan Hukum Lingkungan*, cet. 2, (Jakarta: Sinar Grafika,
2008

Hanafi, Ahmad. *Asas-asas Hukum Pidana Islam*, (Jakarta: Bulan bindtang, 1990

International Trade Administration, *U.S. Automotive Parts Industry Annual Assessment*", Department of Commerce United States of America, April
2009

Joko Suryono, *Karakteristik Paparan Cahaya Lampu Utama LED 3 Sisi dan Paparan Suara Knalpot Racing Tsukigi pada Sepeda Motor Yamaha XEON RC 125 Tahun 2013*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta:
2019.

Kurniawan, Sigit. *Studi Eksperimental Perbandingan Kebisingan Knalpot Komposit Propylene (PP) dan Palm Oily Fly Ash dengan Knalpot Standar*", Skripsi Universitas Sumatera Utara, Medan, 2017

Mulia, Ricki M. *Kesehatan Lingkungan*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.

Muhammad, Abdul Kadir. *Hukum Pengangkutan Darat, Laut, dan Udara*.
Bandung : PT. Citra Aditya Bakti, 1991

Nasution. *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Penerbit Ghalia Indonesia, 2004.

- Pratama, Linggar Kukuh Aji. *Lingkungan Hidup dalam Pandangan Islam*, Skripsi UIN Alauddin Makassar, Makassar, 2015
- Purba, Hasim. *Hukum Pengangkutan di Laut*, Medan: Pustaka Bangsa Press, 2005.
- Shihab, M. Quraish. *Tafsir Al Misbah*, (Jakarta: Lentera Hati: 2002
- Siahaan, N.H.T. *Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan*. Jakarta: Erlangga, 2004.
- Sigit Sapto Nugroho, *Hukum Pengangkutan Indonesia, Kajian Perlindungan Hukum Terhadap Penumpang Transportasi Udara*.
- Soekanto, Soerjono. *Pengantar Penelitian Hukum*, cet. 3. Jakarta: Universitas Indonesia, 2014.
- Soemarwoto, Otto. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*, Yogyakarta: Gadjah Mada University, 2009.
- Sumardi, Dedy, dkk. *Hukum Pidana Islam*, Banda Aceh: Fakultas Syariah dan Hukum UIN Ar-Raniry: 2014.
- Srikandi, Fardiaz. *Polusi Air & Udara*. Yogyakarta: Kanisius, 1992.
- Suryanda Pratama Ramadan Putra dkk, “Pengaruh Penggunaan Berbagai Jenis Knalpot (*Muffler*) terhadap Kualitas Gas Buang dan Tingkat Kebisingan pada Mobil Toyota Avanza Type 1.3 *Manual* Tahun 2012”, Universitas Negeri Padang, Padang: 2015
- Teguh Imanto. *Proses Visualisasi Modifikasi Motor*. Inosin, 2 Agustus 2014.
- Wardi Muslich, Ahmad. *Hukum Pidana Islam*, Jakarta: Sinar Grafika: 2005.
- Warpani, Suwardjoko. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*, Bandung: ITB, 1990.
- Welsa Putra. Dkk, “Pengaruh Penggunaan Knalpot Standard an Racing terhadap Tekanan Balik, Suhu dan Bunyi pada Sepeda Motor 4 Tak”, (Universitas Negeri Padang, 2015

JURNAL

Johni Najwan, "Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Perspektif Hukum Islam", *Inovatif*, Vol. 2, No. 4. 2010

Meylinda Balirante dkk. *Analisa tingkat Kebisingan Lalu Lintas Di Jalan Raya Ditinjau Dari Tingkat Baku Mutu Kebisingan Yang Diizinkan*. Jurnal Sipil Statik Vol.8 No. 2. Februari 2020

Susanti Djalante. *Analisis Tingkat Kebisingan Di Jalan Raya Yang Menggunakan Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas (APIL)*. Jurnal SMARTek, Vol. 8 No. 4 Nopember 2010

Susatyro Yuwono, *Karaktek disiplin berlalulintas dalam Islam*, <http://www.publikasiilmiah.ums.ac.id>, diakses pada tanggal 15 Januari 2021

PERATURAN

Indonesia, *Undang-Undang tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*, Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009.

_____, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tetang Standardisasi Nasional*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 102 tahun 2000

_____, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tentang Kendaraan*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 55 Tahun 2012

_____, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tentang Angkutan Jalan*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 74 Tahun 2014

_____, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tentang Kendaraan*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 55 tahun 2012

_____, *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup tentang Ambang Batas Kebisingan Kendaraan Bermotor*, Peraturan Menteri Lingkungan Hidup No. 7 Tahun 2009

_____, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 718/Menkes/Per/XI/1987

_____, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tentang Standardisasi Nasional*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 102 tahun 2000.

_____, *Menteri Negara Lingkungan Hidup tentang Baku Tingkat Kebisingan*, Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 48 tahun 1996.

_____, *Peraturan Pemerintah tentang Cara Pemeriksaan Kendaraan Bermotor di Jalan dan Penindakan Pelanggaran Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Peraturan Pemerintah Nomor 80 Tahun 2012.

_____, *Undang-Undang tentang Kepolisian Negara Republik Indonesia*. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2002.

INTERNET

Dilihatya. Pengertian Polusi Menurut Para Ahli.
<http://dilihatya.com/1088/pengertian-polusi-menurut-para-ahli> diakses 20 Desember 2020

Foresteract. Pengertian, Jenis, serta Pencegahan dan Penanggulangan.
<https://foresteract.com/polusi/> . diakses pada tanggal 27 Desember 2020

Intersport, Mengenal Fungsi Gas Buang atau Knalpot,
<https://intersport.id/automotive/mengenal-fungsi-sistem-gas-buang-atau-knalpot> diakses pada tanggal 2 Desember 2020

Jimly Asshiddiqie , *Penegakan Hukum*,
http://www.jimly.com/makalah/namafile/56/Penegakan_Hukum.pdf
diakses pada tanggal 2 Desember 2020

LKS Otomotif, *Mengetahui Perbedaan Sparepart (Suku Cadang), Aftermarket, OEM, Original, KW*. <https://www.lksotomotif.com/2020/09/mengetahui-perbedaan-sparepart-suku.html> diakses pada 20 Desember 2020.

Muslimah.or.id, “Kaidah Penting menolak Mafsadat Didahulukan daripada Mengambil Manfaat”, <https://muslimah.or.id/5148-kaidah-penting-menolak-mafsadat-didahulukan-daripada-mengambil-manfaat.html>,
diakses pada tanggal 12 Januari 2021

SlideShare, *Analisa Sistem Pembuangan pada Mobil yang Menggunakan Turbocharger dengan Mobil yang Tidak Menggunakan Turbocharger*, <https://www.slideshare.net/alenpepa14/analisa-sistem-pembuangan-pada-mobil-yang-menggunakan-turbocharger-dengan-mobil-yang-tidak-menggunakan-turbocharger>, Diakses pada tanggal 2 Desember 2020

Sukabumi Update.Com. Bagi Pengguna Knalpot Bising Boleh Pilih Ganti Knalpot atau Motor Diamankan <https://sukabumiupdate.com/detail/ragam-berita/jabar/76875-Bagi-Pengguna-Knalpot-Bising-Boleh-Pilih-Ganti-Knalpot-atau-Motor-Diamankan>. Diakses pada tanggal 5 Januari 2021

Webike Moto News. *Wajib Tahu! Inilah Perbedaan Sparepart OEM, Aftermarket, dan KW Alias Palsu.* <http://www.webike.id/news/wajib-tahu-inilah-perbedaan-sparepart-oem-aftermarket-dan-kw-alias-palsu/#:~:text=Sparepart%20aftermarket%20adalah%20suku%20cadang,dengan%20menggunakan%20merek%20dagang%20sendiri>. Diakses Pada Tanggal 2 Desember 2020

Wikipedia. *Automotive Aftermarket*.

https://en.wikipedia.org/wiki/Automotive_aftermarket diakses pada tanggal 20 Desember 2020

Wikipedia, *Knalpot*. <https://id.wikipedia.org/wiki/Knalpot> diakses pada tanggal 20 Desember 2020

Wikipedia, *Sistem Pembuangan*,

https://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_pembuangan Diakses pada tanggal 2 Desember 2020

KAMUS

Kamus Besar Bahasa Indonesia, <https://kbbi.web.id/guna>, Diakses pada tanggal 2 Desember 2020

Kamus Besar Bahasa Indonesia, <https://www.google.com/amp/s/kbbi.web.id/standarisasi.html>, Diakses pada tanggal 2 Desember 2020