

DAFTAR PUSTAKA

Buku Literatur

- Ali, Zainuddin. *Metode Penelitian Hukum*, Sinar Grafika. Jakarta. 2014
- Amirin, Tatang M. *Menyusun Rencana Penelitian*, PT Raja Grafindo Persada. Jakarta, 1995.
- Hamzah, Andi, *Asas-Asas Hukum Pidana*, Jakarta: PT Rineka Cipta, 1994.
- Hiariej, Eddy O.S., *Prinsip-Prinsip Hukum Pidana*, Cahaya Atma Pustaka, Yogyakarta, 2016.
- Kahmad, Dadang, *Metode Penelitian Agama*, CV Pustaka Setia. Bandung. 2002.
- Nasution, S. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*, Rekasarsin. Yogyakarta. 2001.
- Soekanto, Soerjono. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penegakan Hukum*, Jakarta. PT. Raja Grafindo Persada, 2007.
- Sumaryadi, I Nyoman. *Efektifitas Implementasi Kebijakan Otonomi Daerah*, Citra Utama, Jakarta, 2005.
- Sunggono, Bambang. *Metode Penelitian Hukum*, PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta. 2003.
- Suparni, Niniek, *Eksistensi Pidana Denda dalam Sistem Pidana dan Pemidanaan*, Jakarta; Sinar Grafika, 2007
- Usman, Sabian, *Dasar-Dasar Sosiologi*, Pustaka Belajar , Yogyakarta, Tahun 2009.

Peraturan Perundang undangan

- Peraturan Pemerintah Nomor 80 Tahun 2012 tentang Tata Cara Pemeriksaan Kendaraan Bermotor Di Jalan dan Penindakan Pelanggaran Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
- Undang-Undang No. 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan

Jurnal Ilmiah

- Aditya Sulis dan Safriani Andi, **PROBLEMATIKA PENERAPAN TILANG ELEKTRONIK DALAM MENGURANGI PELANGGARAN LALU LINTAS**, Alauddin Law Dev J, Tahun 2020
- Aprilia A, **Implementasi E-Tilang Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik Oleh Satuan Lalu-Lintas Polres Banyumas**, *Advances in Police Science Research Journal*, Vol. 4 No. 1., Tahun 2020.
- Astomo Putera, **Pembentukan Undang-Undang dalam Rangka Pembaharuan Hukum Nasional Di Era Demokrasi**, *Jurnal Konstitus*, Vol 11. No 3., Tahun 2014

- Budivaja. I.A dan Y. Bandrio., Eksistensi Pidana Denda Dalam Penerapannya, *Jurnal Hukum Vo. XIX. No. 19.*, Tahun 2010.
- Charles, Perdede dkk, Analisis Program Eletronic Traffic Law Enforcement (ETLE) Dalam Rangka Menciptakan KAMSELTIBCARLANTAS (STUDI KASUS KOTA SERANG), *Journal of Innovation Research and Knowledge*, Vol 1.No 8., tahun 2022.
- M, Sari dan A, Saputra, Implementasi Pemberlakuan E-Tilang Terhadap Pelanggaran Lalu Lintas Oleh Polrestabes Semarang, *Jurnal Komunikasi Hukum*, vol 9, no 1., 2023, hlm 901
- R Amin, dkk, Efektivitas Penerapan Tilang Elektronik Terhadap Pelanggaran Lalu Lintas di Wilayah Hukum Polda Metro Jaya, *KRTHA BHAYANGKARA*, Vol 14. No 2., Tahun 2020.
- Safitri Revy, Muhammad Fahri, Reza Arlianda, Perilaku Berkendara Dampak Penerapan Electronic Traffic Law Enforcement (ETLE) Pada Simpang Bersinyal di Kota Pangkalpinang, *Jurnal Teoritis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil*, Vol 11. No 1., Tahun 2023
- Siregar, Nur. F, Efektifitas Hukum, *Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Kemasyarakatan*, Vol. 18 No. 2., Tahun 2018.
- Syafitri Endah dan Dadang Mashur, EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI PROGRAM ELECTRONIC TRAFFIC LAW ENVORCEMENT (ETLE) NASIONAL DALAM PENINGKATAN PELAYANAN PUBLIK DI KOTA PEKANBARU, *Journal of International Border Studies*, Vol 5. No 2., Tahun 2022

Laporan Penelitian/Skripsi/Tesis/Disertasi

- Farisi, Ammar Khalid, Efektivitas Pelaksanaan Ketentuan Tentang Pemasangan Lampu LED Atau HID Fariasi (Modifikasi Lampu Utama), Tesis, University of Muhammadiyah Malang, 2017.
- Halawa, Sona Seki, Penerapan Sanksi Denda Tilang Bagi Pelanggar Lalu Lintas Berdasarkan Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan Di Wilayah Hukum Kepolisian Resor Kota Pekanbaru. *Laporan Penelitian*. Fakultas Hukum, Volume I. No.1., 2015.
- Trianto R, Pelaksanaan Sistem E-Tilang Di Kabupaten Bantul, Skripsi, Fakultas Syaria`ah dan Hukum UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, 2019
- Salsabila, Fairuz dan Prabawati, Indah, Inovsi Program Eletronik Tilang (E-TILANG) Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik Di Kepolisian Resort (POLRES) Kediri, *Laporan Penelitian*, Universitas Negeri Surabaya.
- Subhave, Sandhy dkk, Aplikasi Tilang Berbasis Android. *Laporan Penelitian*. Universitas Ilmu Pakuwan Bogor, Bogor, 2016.

Sudarsa, I Kadek Edy dan Danyathi, Ayu Putu Laksmi, Efektifitas Penerapan Pidana Denda Dalam Pelanggaran Lalu Lintas, *Laporan Penelitian*, Fakultas Hukum Universitas Udayana.

Zunia, Lutfina dan Serikat, Lutfina, Efektifitas Penggunaan E-TILANG Terhadap Ppelanggaran Lalu Lintas Di POLRES Magelang, *Laporan Penelitian*, Universitas Diponegoro, tahun 2019.

Media Online

Dzulfaroh, Ahmad Naufal, 9 Juni 2022, Polri Gelar Operasi Patuh 13-26 Juni 2022, Tidak Ada Tilang Manual”, <https://www.kompas.com/tren/read/2022/06/09/123000765/polri-gelar-operasi-patuh-13-26-juni-2022-tidak-ada-tilang-manual?page=all>. Diakses pada 17 Januari 2023.

Kompas.com, 24 Maret 2021, 78 Pengendara di Purwokerto Terjaring Tilang ETLE di Hari Pertama, Ini Jenis Pelanggarannya, <https://regional.kompas.com/read/2021/03/24/104926778/78-pengendara-di-purwokerto-terjaring-tilang-etle-di-hari-pertama-ini-jenis>, diakses pada 15 Februari 2023.

Korlantas Polri.go.id, 23 juni 2022, Polisi Jaring 68.204 Pelanggar Selama 9 Hari Operasi Patuh 2022, Dari <https://korlantas.polri.go.id/news/polisi-jaring-68-204-pelanggar-selama-9-hari-operasi-patuh-2022/#:~:text=Polisi%20Jaring%2068.204%20Pelanggar%20Selama%209%20Hari%20Operasi%20Patuh%202022,-oleh%20korlantas%20June&text=KORLANTASPOLRI%20%E2%80%93%20Sebanyak%2068%20ribu%20kendaraan,pelanggaran%20lalu%20lintas%2068.204%20pelanggar>, **Diakses pada 3 September 2022.**

Matanews.id, 26 Januari 2020, Mengenal Sejarah Singkat ETLE di Indonesia. Dari <https://matanews.id/2020/01/26/mengenal-sejarah-singkat-etle-di-indonesia/>, Diakses pada 3 September 2022.

Putri, Diva Lufiana, 13 Juni 2022, Operasi Patuh 2022 Dimulai Hari Ini, Berikut Sasaran dan Besaran Dendanya, <https://www.kompas.com/tren/read/2022/06/13/073100165/operasi-patuh-2022-dimulai-hari-ini-berikut-sasaran-dan-besaran-dendanya?page=all>, Diakses Pada 17 Januari 2023.

Syaifulloh, Muhammad , 25 Oktober 2022, Kapolri Melarang Tindakan Tilang Manual, Apa Itu ETLE?, <https://nasional.tempo.co/read/1649107/kapolri-melarang-tindakan-tilang-manual-apa-itu-etle#:~:text=Mengutip%20laman%20ETLE%20Korlantas%2C%20elektronik,dan%20ketertiban%20dalam%20lalu%20lintas>, Diakses pada 12 Desember 2022.