

DAFTAR PUSTAKA

- Adzikirani, Asmara, R. A., & P.A, D. K. (2017). SISTEM PENGATURAN LAMPU LALU LINTAS BERDASARKAN ESTIMASI PANJANG ANTRIAN MENGGUNAKAN PENGOLAHAN CITRA. *Jurnal Informatika Polinema*, 3(3), 20–26.
- Arfi, M., Saputra, A., Mulyana, A., & Aulia, S. (2021). SISTEM KONTROL LAMPU LALU LINTAS BERDASARKAN KEPADATAN KENDARAAN MENGGUNAKAN IMAGE PROCESSING Traffic Light Control System Based On Vehicle Density Using Image Processing. *Proceeding of Applied Science*, 7(6), 3321–3332.
- Darma Sutisna, A., Sulastri, H., & Hidayat, E. W. (2021). Sistem Pengefektifan Pemberian Waktu Lampu Lalu Lintas dengan Memanfaatkan CCTV ATCS (Auto Traffic Control System) dan Metode Background Subtraction Korespondensi. *Scientific Articles of Informatics Students*, 4(1), 15–24. <https://publikasi.unsil.ac.id/index.php/sais>
- Haadi, M. I., Silalahi, D. K., & Wibawa, P. D. (2022). Pengaturan Lampu Lalu Lintas Berdasarkan Deteksi Volume Kendaraan Menggunakan Metode Yolov3. *e-Proceeding of Engineering*, 9(5), 2133–2143.
- Juniana, P., & Hakim, L. (2019). *Kendali Lampu Lalu Lintas Dengan Menggunakan Metode Fuzzy Logic Mamdani*. 1. <https://doi.org/10.21460/jutei.2018.31.126>
- Lubis, D. K., & Nurlaela, S. (2018). Pengaruh Pergeseran Waktu Perjalanan Terhadap Tingkat Pelayanan Jalan di Koridor Jalan By Pass Ngurah Rai Jimbaran, Bali. *Jurnal Teknik ITS*, 7(2), 149–156.
- Mualifah, L. N. A., & Abadi, A. M. (2019). Optimizing the traffic control system of Sultan Agung street Yogyakarta using fuzzy logic controller. *Journal of Physics: Conference Series*, 1320(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1320/1/012028>

- Muchtar, H., & Apriadi, R. (t.t.). Implementasi Pengenalan Wajah Pada Sistem Penguncian Rumah dengan Metode Template Matching Menggunakan Open Source Computer Vision Library (OpenCV). *RESISTOR (elektRONika kEndali telekomunikaSI tenaga liSTrik kOmputeR)*, 2(1).
- Nugroho, E. A. (2017). SISTEM PENGENDALI LAMPU LALULINTAS BERBASIS LOGIKA FUZZY. *Jurnal SIMETRIS*, 8.
- Rozari, A. De, & Wibowo, Y. H. (t.t.). *FAKTOR-FAKTOR YANG MENYEBABKAN KEMACETAN LALU LINTAS DI JALAN UTAMA KOTA SURABAYA (Studi Kasus Di Jalan Ahmad Yani Dan Raya Darmo Surabaya)*.