

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Z., Hutapea, F., & Ramadhanie, N. (2020). *IMPLEMENTASI SISTEM PENGAWASAN CCTV LALU LINTAS DI KOTA TANJUNGPINANG (STUDI KASUS DINAS PERHUBUNGAN)*. 11, 13.
- Hartina, A. C. A. (n.d.). *PERSEPSI MASYARAKAT TENTANG PENERAPAN TILANG ELEKTRONIK (STUDI DALAM WILAYAH KOTA MAKASSAR)*.
- 12.
- Mardi, Y. (2017). Data Mining: Klasifikasi Menggunakan Algoritma C4.5. *Edik Informatika*, 2(2), 213–219. <https://doi.org/10.22202/ei.2016.v2i2.1465>
- Nikmatun, I. A., & Waspada, I. (2019). *IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK KLASIFIKASI MASA STUDI MAHASISWA MENGGUNAKAN ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR*. 10(2).
- Nurmayanti, W. P. (2021). Penerapan Naive Bayes dalam Mengklasifikasikan Masyarakat Miskin di Desa Lepak. *Geodika: Jurnal Kajian Ilmu dan Pendidikan Geografi*, 5(1), 123–132. <https://doi.org/10.29408/geodika.v5i1.3430>
- Pramana, S., Yuniarto, B., Mariyah, S., Santoso, I., & Nooraeni, R. (2018). *DATA MINING dengan R*.
- Ramadhan, F. F. (2020). *UPAYA SATUAN LALU LINTAS MENGGUNAKAN CCTV DALAM MENEKAN PELANGGARAN LALU LINTAS DI WILAYAH HUKUM POLRES SALATIGA*. 4, 40.
- Rezha, F., & Rochmah, S. (n.d.). *ANALISIS PENGARUH KUALITAS PELAYANAN PUBLIK TERHADAP KEPUASAN MASYARAKAT (Studi*

tentang Pelayanan Perekaman Kartu Tanda Penduduk Elektronik (e-KTP).

Rijali, A. (2019). ANALISIS DATA KUALITATIF. *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah*,

17(33), 81. <https://doi.org/10.18592/alhadharah.v17i33.2374>

Surjono, H. D. (n.d.). *Eksperimen Pengiriman Sinyal Televisi Dengan Pemancar TV Dan*

*CCTV Serta Pemanfaatannya Dalam Pendidikan *). 9.*

Wedianto, A., Sari, H. L., & H, Y. S. (2016). ANALISA PERBANDINGAN METODE

FILTER GAUSSIAN, MEAN DAN MEDIAN TERHADAP REDUKSI NOISE.

JURNAL MEDIA INFOTAMA, 12(1). <https://doi.org/10.37676/jmi.v12i1.269>