

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Zulfikar, F. A. R. (2023). Deteksi Anomali Menggunakan Isolation Forest Belanja Barang Persediaan Konsumsi Pada Satuan Kerja Kepolisian Republik Indonesia. *Jurnal Manajemen Perbendaharaan*, 4(1), 1–15. <https://doi.org/10.33105/jmp.v4i1.435>
- Anca, A., Bakhtiar, B., & L, R. (2019). Studi Pengaruh Beban Puncak Terhadap Susut Umur Transformator Di Pt.Pln(Persero) Rayon Daya. *Jurnal Teknologi Elekterika*, 3(2), 80. <https://doi.org/10.31963/elekterika.v3i2.1550>
- Bayu Dwi Chayo, B. (2024). *Analisis Perencanaan Perbaikan Faktor Daya Sebagai Upaya Optimasi Daya Listrik Di Gedung Jurusan Teknik Elektro Universitas Malikussaleh* [Phd Thesis, Universitas Malikussaleh]. <https://rama.unimal.ac.id/id/eprint/625/>
- Carudin, C., Marisa, M., Murnawan, M., Reba, F., Koibur, M. E., Thantawi, A. M., Halim, A., & Wattimena, F. Y. (2024). *Buku Ajar Data Mining*. Pt. Sonpedia Publishing Indonesia. https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=M-Qgeqaaqbaj&oi=fnd&pg=pa65&dq=Algoritma+Isolation+Forest+Digunakan+Untuk+mendeteksi+anomali+dalam+jaringan+komputer.+Algoritma+ini+beroperasi+berdasarkan+prinsip+mengisolasi+titik+data+dan+telah+terbukti+efektif+dalam+mengidentifikasi+anomali+dengan+memanfaatkan+karakteristik+outlier+yang+terisolasi,+yang+sering+diproses+lebih+cepat+daripada+titik+data+biasa.&ots=D8imx1_Os&sig=3unl_Zerix1drqkunjafagdgxi
- Muhammad Fahmi Hakim, Slamet Nurhadi, Hanifiyah Darna Fidya Amaral, & Satria Luthfi Hermawan. (2023). Kapasitor Shunt Sebagai Korektor Tegangan Bus Di Gardu Induk. *Elposys: Jurnal Sistem Kelistrikan*, 10(1), 30–35. <https://doi.org/10.33795/elposys.v10i1.915>

Mujiraharjo, F. N., Basuki, M., Shintawaty, L., Fuad, I. S., Asmawi, B., Oktari, A., Ali, M., Lazim, M., Muin, A., Badil, I., Rangi, A., Basir, Y., Firda, A., & Putra, A. I. (T.T.). *Analisis Indeks Kepuasan Masyarakat Terhadap Pelayanan Publik Bidang Kesehatan (Studi Kasus: Faskes Tingkat I Mojokerto)*.