

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, D. B., & Ratama, N. (2021). Aplikasi Patroli Satuan Pengamanan Menggunakan Teknik QR Code Berbasis Android (Studi Kasus: PT Elnusa Tbk.). *Journal of Artificial Intelligence and Innovative Applications*, 60-65.
- Hasibuan, L. H., & Maruf, K. (2020). Mobile Aplikasi Berbasis Android untuk Sistem Usulan Publik Operasional dan Pemeliharaan Kota Palangka Raya. *Jurnal Teknologi Informasi*, 64-70.
- Kementerian Pendidikan, *Kebudayaan, Riset, dan Teknologi*. (2024, Juli 18). Profil Perguruan Tinggi: Politeknik Negeri Jember. Retrieved from <https://referensi.data.kemdikbud.go.id/pendidikan/npsn/005019>
- Nurjihan, S. F., Nixon, B., Kusuma, D., & Siahaan, A. (2023). Sistem Pemantau Patroli Keamanan Gedung Menggunakan RFID Berbasis Komunikasi Long Range (LoRa). *Journal Of Communications, Antennas and Propagation*, 200-206.
- Politeknik Negeri Jember. (2024, Juli 18). Jurusan. Retrieved from Politeknik Negeri Jember: <https://polije.ac.id>
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering : A Practitioner's Approach*. New York: McGraw-Hill.
- Putri, J. F., Taqwa, A., & Salamah, I. (2021). Rancang Bangun Sistem Monitoring Patroli Lingkungan Kampus Menggunakan Near Field Communication Berbasis Android dan Web Application. *STIKI Informatika*, 136-145.
- Putri, K. A., Mahmudi, A., & Vendyansyah, N. (2020). Sistem Patroli Security Pada PT. Sinar Sosro. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 200-206.
- Ramadhani, N., Islami, M. N., Noherman, M., & Agustin, H. (2024). Transformasi Sistem Pengawasan Keamanan Melalui Aplikasi Patroli Berbasis QR & GPS di PT. Adonara Bakti Bangsa. *Jurnal Ekonomi Kiat*, 30-36.
- Wati, N., & Dalafranka, M. L. (2023). Perancangan Aplikasi Monitoring Patroli Security Pada PT.PLN UP2D Palembang Menggunakan Software Development Life Cycle. *Prosiding Seminar Sosial Politik, Bisnis,*

*Akuntansi dan Teknik (SoBAT) ke-5* (pp. 414-422). Bandung: Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang.