

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, R., & Haris Munandar, M. (2022). APLIKASI E-COMMERCE PENJUALAN PAKAIAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN FIREBASE REALTIME DATABASE. In *Journal Computer Science and Information Technology(JCoInT) Program Studi Teknologi Informasi* (Issue 1). <http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JCoInT/index>
- Assubhi, M. H., & Rahmadewi, R. (2022). *PERANCANGAN SISTEM KENDALI PADA SISTEM KEAMANAN SEPEDA MOTOR DENGAN MIKROKONTROLER ESP32.* <http://jti.aisyahuniversity.ac.id/index.php/AJIEE>
- Aznar Abdillah, M., Yudhana, A., Fadil, A., & Dahlan Jl Soepomo, A. (2020). Sniffing Pada Jaringan WiFi Berbasis Protokol 802.1x Menggunakan Aplikasi Wireshark. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI, 4(1), 1–8.* <http://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jsakti>
- Badan Pusat Statistik. (2024, February 20). *Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Provinsi dan Jenis Kendaraan (unit), 2022.* <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/3/VjJ3NGRGa3dkRk5MTIU1bVNFOVVbmQyVURSTVFUMDkjMw==/jumlah-kendaraan-bermotor-menurut-provinsi-dan-jenis-kendaraan--unit---2022.html?year=2022>
- Dakhi, V. (2023). *SISTEM KEAMANAN SEPEDA MOTOR BERBASIS MIKROKONTROLER MENGGUNAKAN SMS GATEWAY.*
- Daulay, I. S. (2019). *Pengembangan dan Aplikasi Sistem Keamanan Kendaraan Bermotor Menggunakan Mikrokontroler Arduino Uno dan GPS Modul pada Smartphone Android.* <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/22835>
- Dimas, A., Sadewo, B., Widasari, E. R., & Muttaqin, A. (2017). *Perancangan Pengendali Rumah menggunakan Smartphone Android dengan Konektivitas Bluetooth* (Vol. 1, Issue 5). <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Edhy Sutanta. (2003). *Sistem Informasi Manajemen*. Graha Ilmu.
- Fezari, M., & Al Dahoud, A. (2018). *Integrated Development Environment “IDE” For Arduino Integrated Development Environment “IDE” For Arduino Introduction to Arduino IDE.* <https://www.researchgate.net/publication/328615543>
- Hasan, M. A., Nasution, N., & Setiawan, D. (2017). Game Bola Tangkis Berbasis Android Menggunakan App Inventor. In *Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi Digital Zone* (Vol. 8, Issue 2).

- Hermansyah, A., Budhi, S. K., Agus, M., & Penggunaan, P. . (2020). Penggunaan Sensor Vibration Sebagai Antisipasi Gempa Bumi Dosen Teknik Informatika-ITM 2). In *Journal of Electrical Technology* (Vol. 5, Issue 2).
- Kika, N., & Asis, A. (n.d.). *PENEGAKAN HUKUM PENANGGULANGAN TINDAK PIDANA PENCURIAN KENDARAAN BERMOTOR.* 5(2), 2021. <https://doi.org/10.33603/hermeneutika.v3i2>
- Nadia Firly. (2019). *Android application development for rookies with database.* PT Elex Media Komputindo.
- Perdana, F. A. (2021). Baterai Lithium. *INKUIRI: Jurnal Pendidikan IPA*, 9(2), 113. <https://doi.org/10.20961/inkuiri.v9i2.50082>
- PUSIKNAS POLRI. (2024). *DATA KEJAHATAN.* [https://pusiknas.polri.go.id/data\\_kejahatan](https://pusiknas.polri.go.id/data_kejahatan)
- Ramadhan, A. (2019). *PROTOTIPE SISTEM PROTEKSI KEBOCORAN GAS DAN DETEKSI KEBAKARAN PADA GEDUNG BERBASIS INTERNET OF THINGS (IoT).*
- Saleh, M., & Haryanti, M. (2017). Rancang Bangun Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Relay. *Jurnal Teknologi Elektro Universitas Mercu Buana.*
- Sandro Alfeno. (2017). Implementasi Global Positioning System (GPS) dan Location Based Service (LSB) pada Sistem Informasi Kereta Api untuk Wilayah Jabodetabek. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL.*
- Selay, A., Andgha, G. D., Alfarizi, M. A., Izdhihar, M., Wahyudi, B., Falah, M. N., Khaira, M., & Encep, M. (2022). INTERNET OF THINGS. In *Karimah Tauhid* (Vol. 1).
- U-Blox. (2022). *NEO-M8 u-blox Datasheet.* [www.u-blox.com](http://www.u-blox.com)