

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Gunawan, Ferri (2021) [PERANCANGAN ALAT KEAMANAN KECEPETAN SEPEDA MOTOR BERBASIS ALARM DAN SMS GATEWAY MENGGUNAKAN ARDUINO UNO](#). Diploma thesis, Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- [2]. Purbaya, Akmal (2021) [RANCANG BANGUN SMART KEY SYSTEM SEPEDA MOTOR BERBASIS ARDUINO](#). Diploma thesis, Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- [3]. Santoso, Jeannefer Monica (2020) [RANCANG BANGUN APLIKASI AGENDA KEGIATAN DAN ABSENSI PADA STUDY CENTER DI WILAYAH CENGKARENG BARAT BERBASIS ANDROID](#). Diploma thesis, Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- [4]. Sriwahyuni, Wulan (2021) [IMPLEMENTASI ALAT PELACAK GPS MENGGUNAKAN NODEMCU BERBASIS APLIKASI](#). Diploma thesis, Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- [5]. Syah Alam, Kusuma (2021) [PERANCANGAN ALAT PELACAK LOKASI GPS TRACKER MENGGUNAKAN SMS DAN SAKLAR BERBASIS ARDUINO](#). Diploma thesis, Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- [6]. Arga, Pengertian Arduino Uno dan Spesifikasinya, pintarelektro.com, [Online]. Tersedia : <https://pintarelektro.com/pengertian-arduino-uno/>
- [7]. Astuti, N.F (2022) <https://www.merdeka.com/jabar/mengenal-kepanjangan-gps-berikut-fungsinya-yang-memudahkan-aktivitas-manusia-klm.html>
- [8]. Budiman, Muhamadd Arif, Auli Zatulo Harefa, dan Dolly Virgian Shaka [https://unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendj\\_u/article/view/8006](https://unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendj_u/article/view/8006)
- [9]. Developer Android, Mengenal Android Studio, developer.android.com, [Online]. Tersedia : <https://developer.android.com/studio/intro?hl=id>
- [10]. Fadhurrahman, Muhammad <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/50333/1/MUHAMMAD%20FADHURRAHMAN-FST.pdf>
- [11]. K, Yasin, Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap), niagahoster.co.id, [Online]. Tersedia : <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/?amp>
- [12]. [Kho,Dickson \(2020\) Teknik Elektronika, Pengertian Relay dan Fungsinya, teknikelektronika.com \[Online\]](#). Tersedia : <https://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>
- [13]. Nduru, J.F (2020) <https://docplayer.info/228228940-Sistem-pelacakan-kendaraan-berbasis-nodemcu-esp8266-dan-tampilan-maps-sesuai-tracking-tugas-akhir-julius-firdaus-nduru.html>
- [14]. Putra, Rendhy, Nuzul Hikmah, dan Linda Kurnia (2021) <https://jurnal.widyagama.ac.id/index.php/jasee/article/view/24>
- [15]. Rahayu,D.A dan Rifky Kosasih(2020) <https://ejournal.gunadarma.ac.id/index.php/tekno/article/view/2451/1914>