

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Syarifah. 2020. "Implementasi Prototipe Database Aplikasi Peninjauan Titik Lokasi Penempatan Menara Telekomunikasi Jaringan Cleon Jogja Medianet (Pt. Sims) Berbasis Web."
- Bernando, Victor. 2016. "Pengembangan Sistem Pelacakan Kendaraan Menggunakan Modul GSM Dan GPS Berbasis Mikrokontroler ATmega328." *Sistem Dan Teknologi Informasi* 3 (1): 1–6.
- Rosidah;. 2018. "Bab Ii Landasan Teori." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53 (9): 8–24.
- Selular, Telepon. 2012. "Aplikasi Teknologi Global Positioning System (Gps) Dan Telepon Selular (Gsm) Untuk Monitoring Titik Akseskendaraan Dinas Unnes." *Saintekno* 10 (1): 1–11.  
<https://doi.org/10.15294/saintekno.v10i1.5539>.
- Somya, Ramos. 2018. "Sistem Monitoring Kendaraan Secara Real Time Berbasis Android Menggunakan Teknologi CouchDB Di PT. Pura Barutama." *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi* 4 (2): 53–60.  
<https://doi.org/10.25077/teknosi.v4i2.2018.53-60>.
- Susilo, Yosephat Suryo, Hartono Pranjoto, and Albert Gunadhi. 2014. "Sistem Pelacakan Dan Pengamanan Kendaraan Berbasis Gps Dengan Menggunakan Komunikasi Gprs." *Jurnal Ilmiah Widya Teknik* 13 (1): 21–32.