

DAFTAR PUSTAKA

- Aisa, S. (2021). Aplikasi pencarian bengkel aktif dengan google maps API berbasis web. *DoubleClick: Journal of Computer and Information Technology*, 4(2), 61-69.
- Barori, S. (2022). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS BENGKEL KENDARAAN BERMOTOR UNTUK WILAYAH BANDAR LAMPUNG. *Jurnal Teknologi Pintar*, 2(12).
- Desmile, J., Orisa, M., & Wahyuni, F. S. (2021). Aplikasi Pencarian Bengkel Sepeda Motor Menggunakan Location Based Service Pada Wilayah Kota Tebing Tinggi Berbasis Andorid. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 5(1), 209-216.
- Fauzi, A., Pernando, F., & Raharjo, M. (2018). Penerapan Metode Haversine Formula Pada Aplikasi Pencarian Lokasi Tempat Tambal Ban Kendaraan Bermotor Berbasis Mobile Android. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 4(2), 56-63.
- Harsa Kridalaksana, A. (2018). *PENERAPAN FORMULA HAVERSINE PADA SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENCARIAN JARAK TERDEKAT LOKASI LAPANGAN FUTSAL* (Vol. 13, Issue 1).
- Khairani, L. Y., Husodo, A. Y., & Bimantoro, F. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Pencarian Bengkel Dan Cuci Motor Terdekat Berbasis Mobile. *Jurnal Teknologi Informasi, Komputer, dan Aplikasinya (JTIKA)*, 1(2).
- Maulana, I. F. (2020). Penerapan Firebase Realtime Database pada Aplikasi E-Tilang Smartphone berbasis Mobile Android. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 4(5), 854-863.
- Palupi, R., Yulianna, D. A., & Winarsih, S. S. (2021). Analisa Perbandingan Rumus Haversine Dan Rumus Euclidean Berbasis Sistem Informasi Geografis

Menggunakan Metode Independent Sample t-Test. *JITU: Journal Informatic Technology And Communication*, 5(1), 40-47.

Pratama, Y. A. (2018). Sistem Informasi Geografis Fasilitas Kesehatan Di Kota Batu Menggunakan Metode Location Based Service (Lbs). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2(1), 161-166.

Salmin, S., Ismail, I., & Syafarudin, S. (2021). MENDORONG IMPLEMENTASI ABSEN SISTEM GLOBAL POSITIONING SYSTEM (GPS) BERBASIS ANDROID DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM. *Jurnal Pengabdian Publik (JP-Publik)*, 1(2), 48-55.

Suriyanto, M., Febrinda, B., & Dirgantara, W. (2019). Implementasi Haversine Formula pada Smart Garbage Can. *JEECAE (Journal of Electrical, Electronics, Control, and Automotive Engineering)*, 4(2), 257-264.

Rifa'i, M., Sasongko, T., & Indrihastuti, P. (2019). Meningkatkan keunggulan bersaing produk melalui inovasi dan orientasi pasar pada usaha sektor industri kreatif di kota malang. *Jurnal Ekbis: Analisis, Prediksi dan Informasi*, 20(1), 1194-1205.