

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, H. Z. (2007). *Penentuan Posisi dengan GPS dan Aplikasinya*. Jakarta: PT. Pradny Paramita.
- Adrian Bondy, U. S. R. Murty (2011). *Graph Theory*. London: Springer.
- Ardana, D., & Saputra, R. (2016). *Penerapan Algoritma Dijkstra pada Aplikasi Pencarian Rute Bus Trans Semarang*. In Seminar Nasional Ilmu Komputer.
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Perkembangan Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis (Unit) Tahun 2019-2021*, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://www.bps.go.id/indicator/17/57/1/jumlah-kendaraan-bermotor.html>
- Boeing, G. 2017. *OSMnx: New Methods for Acquiring, Constructing, Analyzing, and Visualizing Complex Street Networks*. Computers, Environment and Urban Systems 65, 126-139. doi:10.1016/j.compenvurbsys.2017.05.004
- CfDS. (2019). *Ride Hailing in Indonesia and Australia Gig Economies: The Case of Gojek, Grab, and Uber*. Case Study Series Vol. 59, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://cfds.fisipol.ugm.ac.id/wp-content/uploads/sites/1423/2021/02/59-CfDS-Case-Study-Ride-Hailing-in-Indonesia-and-Australia-Gig-Economies-The-Case-of-Go-Jek-Grab-and-Uber.pdf>
- Diggelen, F. V. (2009). *A-GPS: Assisted GPS, GNSS, and SBAS*. Norwood: Artech House.
- Dinas Perhubungan Kabupaten Badung. (2018). *Pengaruh Perkembangan Teknologi Transportasi Terhadap Kehidupan Manusia*, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://dishub.badungkab.go.id/artikel/17803-pengaruh-perkembangan-teknologi-transportasi-terhadap-kehidupan-manusia>
- Ferdiansyah, & Rizal, A. (2013). *Penerapan Algoritma Dijkstra untuk Menentukan Rute Terpendek Pembacaan Water Meter Induk PDAM Tirta Kerta Raharja Kabupaten Tangerang*. In Jurnal TICOM (Vol. 2, Issue 1).

Grube, G. W., Naddell, M. C., & Shaughnessy, M. L. (2000). *Method for Providing a Communication Unit's Estimated Time of Arrival*, U.S. PATENT DOCUMENTS, 415–418.

Hoffmann-Wellenhoff, B., Lichtenegger, H., & Wasle, E. (2008). *GNSS – Global Navigation Satellite System: GPS, GLONASS, Galileo, and more*, Wien New York Springer New York, USA.

Huang, X., Yin, Y., Lim, S., Wang, G., Hu, B., Varadarajan, J., ... & Zimmermann, R. (2019). *Grab-Posisi: An Extensive Real-Life GPS Trajectory Dataset in Southeast Asia*. In Proceedings of the 3rd ACM SIGSPATIAL International Workshop on Prediction of Human Mobility, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://doi.org/10.1145/3356995.3364536>

Lewis, C. D. (1982). *Industrial and business forecasting methods*. London: Butterworths.

Miro, F. (2005). *Perencanaan Transportasi untuk Mahasiswa, Perencana, dan Praktisi*. Jakarta: Erlangga.

Moreno, J. J., Pol, A. P., Abad, A. S., & Blasco, B. C. (2013). *Using the R-MAPE index as a resistant measure of forecast accuracy*. Psicothema Vol. 25 No. 4, 500-506.

Munawar Ahmad. (2007). *Pengembangan Transportasi Yang Berkelanjutan*, disampaikan pada Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar pada Fakultas Teknik Universitas Gajah Mada.

Munir, Rinaldi (2003). *Graf (Bagian 1)*. Bahan Kuliah IF2120 Matematika Diskrit. STEI ITB.

Nasution. (1996). *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Ghalia Indonesia.

Ogura, T., Inoue, T., Uchihira, N. (2021) *Prediction of Arrival Time of Vessels Considering Future Weather Conditions*, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://doi.org/10.3390/app11104410>

Oracle Fusion Cloud EPM (2014). *Working with planning*, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://docs.oracle.com/en/cloud/saas/planning-budgeting-cloud/pfusu>

Rhyd Lewis. (2020). *Algorithms for Finding Shortest Paths in Networks with Vertex Transfer Penalties*, diakses pada tanggal 1 Juli 2023, <https://www.mdpi.com/1999-4893/13/11/269>

Singhal, M. dan Shukla, A. (2012). *Implementation of Location based Services in Android using GPS and Web Services*, No. 9, Vol. 1

Uddin, P. dan Islam, Z. (2013). *GPS-based Location Tracking System via Android Device*, Vol. 2

Zaki, M., Ashour, I., Zokarny, M., Hesham, B. (2013). *Online Bus Arrival Time Prediction Using Hybrid Neural Network and Kalman Filter Tecqniques*, International Journal of Modern Engineering Research (IJMER) Vol.3, Issues 4, Egypt, Jul-Aug, 2013.