

DAFTAR PUSTAKA

- Bahtiar, B. O. N. (2017) 'Implementasi Algoritma Genetika Pada Pencarian Rute Terpendek Studi Kasus Pengantaran Dokumen Di Universitas Diponegoro Semarang', *Jurnal Masyarakat Informatika*, 10(2), pp. 22–27.
- Gede Wahyu Antara Dalem, I. B. (2018) 'Penerapan Algoritma A* (Star) Menggunakan Graph Untuk Menghitung Jarak Terpendek', *Jurnal RESISTOR (Rekayasa Sistem Komputer)*, 1(1), pp. 41–47. doi: 10.31598/jurnalresistor.v1i1.253.
- Held-karp, A. *et al.* (2020) 'Aplikasi Android Untuk Mencari Jalur Tercepat Pada Pengiriman Barang Dengan', 4(2).
- Hutasoit, E. T. H. (2019) 'Pencarian Rute Terpendek Menggunakan Algoritma Bellman-Ford (Studi Kasus: PT. JNE Medan)', *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 1(1), p. 20. doi: 10.30865/json.v1i1.1367.
- Nurajijah and Indriani, K. (2017) 'Implementasi Model Waterfall Pada Pembangunan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Yapipa Serpong Utara', *TECHNO Nusa Mandiri*, 14(2), pp. 77–82. Available at: <http://ejournal.nusamandiri.ac.id/ejurnal/index.php/techno/article/view/480>.
- Rizal, M. and Latifah, F. (2017) 'Perancangan Aplikasi Lokasi Wisata Kota Jakarta Menggunakan Algoritma Sequential Search Berbasis Android', *None*, 13(2), pp. 227–232.
- Yuliana, N. and Wiguna, W. (2016) 'Sistem Delivery Order Makanan Menggunakan Metode Composite Performance Index (CPI) Berbasis Android Pada Steak Hotel By Holycow Bandung', *Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 1(1), pp. 122–128.
- (Wahyu Nur Cholifah, Yulianingsih dan Sri Melati Sagita 2018) PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID DENGAN TEKNOLOGI PHONEGAP