

DAFTAR PUSTAKA

- Bakosurtanal, B. K. (2005). *GEOGRAFIS: Pengertian Bumi Dan Pengertian Peta*. 9(6). <https://geografi-bumi.blogspot.com/2009/09/pengertian-peta.html?m=1>.
- Ansori, A. (2020). *Pengertian Object Diagram : Fungsi, Komponen, dan Contohnya*, 8(24). <https://www.ansoriweb.com>.
- Bekti. (2005). *Pengertian Website Jenis Domain Dan Komponennya*, 5 (24). <https://www.google.com.amp/s/serupa.id/pengertian-website-jenis-domain-dan-komponennya/>.
- Chang, K. T. (2016). *Buku Introduction To Geographic Information Systems*, 5 (24). <https://www.google.com/s/amp.kompas.com/skola/read/2020/10/20/150416869/komponen-sistem-informasi-geografis>.
- Darnila, E., Risawandi., & Nursanti. (2019). *Aplikasi Pencarian Rute Terdekat Lokasi Klinik Kesehatan Menggunakan Algoritma Steepest Ascent Hill Climbing*. TECHSI Teknik Informatika Vol 11, No. 2, 1-2.
- Fito, Y. (2021). *Implementasi Google Maps API Berbasis Website*. <https://www.researchgate.net>, 1-2.
- Hamdi., Samsuddin., & Usman. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Taman di Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis Web*. Jurnal SISTEMASI, Volume 7, Nomor 2, 78-86.
- Holte, R. C., Felner, A., Sharon, G., Sturtevant, N. R., & Chen, J. (2017). *A Bidirectional Search Algorithm That Is Guaranteed To Meet In The Middle*. Jurnal Of Artificial Intelligence At Science Direct, 1-2.
- Huda, F. A. (2019). *Metode Pencarian Dalam Kecerdasan Buatan*, 4 (6). <https://www.Fatkhan.We.Id>.
- Jannah, R. (2022). *Tabel Pencarian Simpul Asal Kampus Bukit Indah I*. Aceh: Universitas Malikussaleh.
- Jannah, R. (2022). *Tabel Pencarian Simpul Asal Kampus Bukit Indah II*. Aceh: Universitas Malikussaleh.
- Jogianto. (2005). *Pengertian Flowchart*. 4(26). <https://www.ansoriweb.com/2020/03/pengertian-flowchart>.

- Kadir, A. (2012). *Dasar Pemrograman Google API*. Yogyakarta: Media Kom.
- Ladjamudin, A. B. (2013). *Analisis Dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Majdi, M. Z. (2018). *TGB Sebut Pesantren Sebagai Benteng*, 4(6). <https://www.google.com/amp/s/m.republika.co.id/amp/p88vce3>.
- Maharani, R., & Aman, M. (2017). *Sistem Informasi Nilai Siswa Berbasis Web Pada SMA Negeri 19 Kab. Tangerang*. Jurnal IPSIKOM, Vol. 5, No. 2.
- Mers, D. (1997). *Karakteristik SIG*, 4(26). <https://www.adoc.pub/definisi-karakteristik-contoh-aplikasi-sistem-informasi.html>.
- Piptools. (2015). *Algoritma Bidirectional Search*, 4(26). <https://piptools.net/algoritma-search-bidirectional-search-pencarian-dwiarah/?amp>.
- Putra, D. W. T. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. Jurnal TERNOIF, Vol. 7, No. , 32-33.
- Qamal, M. (2019). *Rancangan Aplikasi Android Untuk Pencarian Lokasi Wisata Di Kota Banda Aceh*. TECHSI Teknik Informatika Vol 11, No. 1, 1-2.
- Rahayuda, I. G., Santiari, N. P., & Arso, Y. (2018). *Penerapan Bidirectional Search dan Held-Karp Pada Penentuan Rute Pengiriman Produk*. Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK), Vol. 5, No. 5, hlm. 549-558.
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung.
- Seno. (2014). *Sistem Informasi Geografis Lokasi Oleh – Oleh Khas Kota Semarang Berbasis Mobile Android*. [Skripsi] S1 Sistem Komputer, Sekolah Tinggi Elektronika dan Komputer (STEKOM), Semarang.
- Sebok, V. (2018). *BAB II LANDASAN TEORI A. Website dan Pengertian Website*. 8(24). <https://eprints.kwikkiangie.ac.id>.
- Sturtevant, N. R. (2016). *External Memory Bidirectional Search*. Jurnal IJCAL International Joint Conference on Artificial Intellingence, pp.676-682.
- Sunyoto, M. N. (2019). *Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Pemetaan Potensi Panas Bumi Di Indonesia Menggunakan Google Maps*. Jurnal DASI Vol 13, No. 2.

- Sun, Q., Lee, S., & Batra, D. (2017). *Bidirectional Beam Search : Forward-Backward Inference in Neural Sequence Models For Fill-In-The-Blank Image Captioning*. Jurnal Proceedings – 30th IEEE CONFERENCE on Computer Vision and Pattern Recognition, CVPR. pp.7215-7223.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Wibowo. (2005). *PUSA (Persatuan Ulama Seluruh Aceh) Dinamika Dan Peran PUSA Dalam Kehidupan Sosial Budaya Masyarakat Aceh*. Jurnal Substantia, Volume 17, Nomor. 2, 1-2.
- Yakub. (2012). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.