

DAFTAR PUSTAKA

- (Puslittanak), P. P. dan P. T. dan A. (2004). *Laporan Akhir Pengkajian Potensi Bencana Kekeringan, Banjir dan Longsor di Kawasan Satuan Wilayah Sungai CitarumCiliwung Jawa Barat Bagian Barat Berbasis Sistem Informasi Geografis.*
- Ardiyanto, H., Sasongko, P. ., & Adhy, S. (2014). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE AHP BERBASIS WEB (STUDI KASUS CV. WISMA ANUNGKRIYA DEMAK). *Journal of Informatics and Technology*, 2(3), 50–58.
- Barron, F. H., & Barrett, B. E. (1996). Decision Quality Using Ranked Attribute Weights. *Decision Quality Using Ranked Attribute WeightsManagement Science*, 42(11), 1515–1523.
- Batam, B. P. K. (2019). *Development Progress of Batam Tahun 2019* (Edisi I). Pusat Pengelolaan Data & Sistem Informasi (PPDSI) Badan Pengusahaan Kawasan Perdagangan Bebas dan Pelabuhan Bebas Batam.
- BPS Kota Batam. (2023). Kota Batam dalam angka 2023. In *Badan Pusat Statistik Kota Batam.*
- Charter, D. (2008). Konsep Dasar Web GIS. In *IlmuKomputer.Com.*
- Darwis, M. (2018). Pemanfaatan Pulau-Pulau Kecil oleh Penanaman Modal Asing Pasca Putusan Mahkamah Konstitusi No. 3/PUU-VIII/2010. *Jurnal Konstitusi*, 15(2), 433.
- Direktorat Tata Ruang Laut, P. dan P. K. (2007). *Petunjuk Teknis Perencanaan Tata Ruang Laut.* Departemen Kelautan dan perikanan; Jakarta.
- Ezell, L. (2016). Practical CodeIgniter 3. In *Leanpub* (Vol. 29).
- Fadhilah, N., Mamonto, B., & Idrus, M. (2023). Mengenal Investasi:Edukasi Masyarakat untuk Menghindari Investasi “Bodong” di Kecamatan Boliyohuto, Kab. Gorontalo.

KOMUNAL: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 2(1), 6–12.

- Faizin, A. N., & Mujilahwati, S. (2020). Sistem Informasi Dan Visualisasi Pasang Surut Air Laut Pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong Menggunakan Metode Fuzzy Logic Berbasis Android. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 86–91.
- Forbes, D. L., James, T. S., Sutherland, M., & Nichols, S. E. (2013). Physical basis of coastal adaptation on tropical small islands. *Sustainability Science*, 8(3), 327–344.
- Girindro, P. D. (2005). *Modul Lengkap Javascript*.
- Hadiyati, N. (2019). Memahami Problematika Hak Pengelolaan Tanah Kota Batam Dalam Rangka Penetapan Batam sebagai Kawasan Ekonomi Khusus. *Yurispruden*, 2(1), 51.
- Hanief, S., & Jepriana, I. W. (2020). *Konsep Algoritme dan Aplikasinya dalam Bahasa Pemrograman C++*. Penerbit ANDI.
- Iman, N. (2013). *Panduan Singkat dan Praktis Memulai Investasi Reksadana*. Elex Media Komputindo.
- Indonesia, M. (2024). *Kawasan Bebas dan KEK: Dua Kawasan Berfasilitas untuk Naikkan Investasi di Batam*.
- Kardi, K., Natsir, N. F., & Haryanti, E. (2022). Tipologi Integrasi Ilmu Agama dalam Pemikiran Islam Kontemporer. *JHIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 5(1), 201–206.
- Kementerian PUPR. (2019). *Profil Infrastruktur Permukiman Provinsi Kepulauan Riau (2015-2018)*.
- Lengkong, C. M., Sengkey, R., & Sugiarto, A. (2019). Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 15–20.
- Lestari, P., & Mawardi, I. (2003). Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Pulau-

- Pulau Kecil. In *Badan Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia*.
- Likert, R. (1932). Technique for the Measurement of Attitudes. *Archives of Psychology*.
- Lutfi, A. (2017). Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi’iyah Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal AiTech*, 3(2), 104–112.
- Mashuri, C., Putra, R. A., Yudistira, & Putri, U. S. (2022). *Monograf Aplikasi Pembelajaran Daring dengan Learning Management System (Studi Kasus: Evaluasi Usability Testing dan Webqual 4.0)* (A. H. Mujiyanto (ed.)). PT. Indonesia Emas Group.
- Maudi, M., Nugraha, A., & Sasmito, B. (2014). Desain Aplikasi Sistem Informasi Pelanggan Pdam Berbasis Webgis (Studi Kasus : Kota Demak). *Jurnal Geodesi Undip*, 3(3), 98–110.
- Mutaqin, B. W., Amanatulloh, D. A., Waskita, T. B., Marfai, M. A., Isnain, M. N., Alwi, M., & Khomarudin, M. R. (2022). Analisis Geomorfologi dan Oseanografi untuk Identifikasi Tipologi Pulau Kecil: Studi Kasus di Kepulauan Maluku Utara dan Karimunjawa. *JPG (Jurnal Pendidikan Geografi)*, 9(1), 1–16.
- Ningsih, K. S., Aruan, N. J., & Siahaan, A. T. A. A. (2022). Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan. *SITek: Jurnal Sains, Informatika, Dan Tekonologi*, 1, 94–99.
- Novanza, T. (2024). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN TAMAN KANAK-KANAK MENGGUNAKAN METODE ROC DAN MFEP (STUDI KASUS : LAHAT, SUMATERA SELATAN)*. Universitas Gadjah Mada.
- Nyoman Sebastianus, F. A. V., & Suharto, E. (2022). Information System Design Completeness of Filling Out Discharge Summary of Inpatients. *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, 3(4), 877–887.
- Ramaswari, I., Suwitra, I. M., & Sukadana, I. K. (2023). Implementasi Ngerampag

- Terhadap Tanah Ayahan Desa di Desa Adat Sulahan, Kecamatan Susut, Kabupaten Bangli. *Jurnal Analogi Hukum*, 5(1), 67–73.
- Ratniasih, N. L. (2011). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemasaran Produk Kecantikan Berbasis Web. *Konferensi Nasional Sistem & Informatika 2015*, 9–10.
- Retraubun, A. S. ., Didi, S., & Atmini, S. (2006). *Profil Pulau-Pulau Kecil Di Indonesia Jilid 2*. Direktorat Pemberdayaan Pulau-Pulau Kecil, Direktorat Jenderal Kelautan Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil, Departemen Kelautan dan Perikanan.
- Rudi, M. (2020). Rencana Strategis Badan Pengusahaan Batam 2020-2024. In *Badan Pengusahaan Kawasan Perdagangan Bebas dan Pelabuhan Bebas Batam*.
- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online Menggunakan Framework Codeigniter. *TEMATIK - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 7(1), 120–129.
- Salsabilla, M. (2015). *Zonasi Lahan Dan Pemanfaatannya (Studi Tentang Kebijakan Tata Ruang Dan Implementasi Peraturan Daerah Kota Malang Nomor 4 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Tahun 2010- 2030)* [Universitas Brawijaya].
- Salsabilla, W. F. (2023). *Pengaruh Aglomerasi Industri, Jumlah Tenaga Kerja, Penanaman Modal Asing Dan Penanaman Modal Dalam Negeri Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Jawa Barat Tahun 2012 – 2021* [Universitas Islam Indonesia].
- Sandjaja, A. (2022). Buku Profil Kota Batam Tahun 2022. In *Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Batam Sumber*.
- Santika, P. P., Handika, I. P. S., Widiartha, K. K., Aristana, M. D. W., & Welda, W. (2022). Komparasi Metode AHP – ROC Dalam Penentuan Prioritas Alternatif Terbaik. *Jurnal Krisnadana*, 1(3), 59–67.

- Saragih, R. R. (2016). Pemrograman dan bahasa Pemrograman. *STMIK-STIE Mikroskil, December*, 1–91.
- Sekretariat Kabinet RI. (2017). *Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2017 Tentang Penetapan Pulau-Pulau Kecil Terluar*.
- Shadiq, J., Safei, A., & Loly, R. W. R. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *Information Management For Educators and Professionals*, 5(2), 97.
- Shalih, O. (2020). *Tipologi Pulau di Indonesia*.
- Silalahi, A. P., & Simanullang, H. G. (2022). Pemrograman Web Menggunakan Framework Codeigniter 4. In *Madza Media*.
- Sole, A. D. (2019). Introducing Visual Studio Code. *Visual Studio Code*.
- Sumarno, S., & Indrianawati, I. (2011). Pembangunan Geodatabase Kelautan dan Pulau-Pulau Kecil Terluar. *Jurnal Itenas Rekayasa*, 15(1), 218803.
- Syafril KA, S. K., & Sujarwanto, S. (2020). Pengembangan Pelayaran Perintis pada Perintis Pulau-Pulau Terisolir di Kepulauan Riau. *Jurnal Penelitian Transportasi Laut*, 17(2), 43–53.
- Theohery, D. (2018). Pengelolaan Pulau-Pulau Kecil Terluar Indonesia Dalam Perspektif Hukum Laut Internasional. *Jurnal Ilmu Hukum: ALETHEA*, 2(1), 17–30.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017). Analisis dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan dan Komputer AKMI Baturaja. *Jurnal Ilmiah MATRIK, Vol. 19 No*, 1–10.
- Yuliano, T. (2017). Pengenalan PHP. In *Ilmu Komputer*.