

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] A. Wibowo, "Rumput Laut, Komoditas Penting Yang Belum Dioptimalkan," *Website Kementerian Kelautan dan Perikanan RI*, Sep. 27, 2019. <https://kkp.go.id/djpdspkp/bbp2hp/artikel/14127-rumput-laut-> (accessed Dec. 14, 2021).
- [2] G. W. Sasmito, J. T. Informatika, H. Bersama, J. Mataram, N. 09, and P. Lor, "Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal," *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, vol. 2, no. 1, 2017, [Online]. Available: <http://www.tegalkab.go.id>,
- [3] B. Priono, "BUDIDAYA RUMPUT LAUT DALAM UPAYA PENINGKATAN INDUSTRIALISASI PERIKANAN," *Media Akuakultur*, vol. 8, pp. 1–8, 2013, Accessed: Dec. 16, 2021. [Online]. Available: <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/ma/article/view/355>
- [4] M. M. Rajagukguk, "ANALISIS DAYA SAING RUMPUT LAUT INDONESIA DI PASAR INTERNASIONAL," 2009. Accessed: Dec. 17, 2021. [Online]. Available: <https://123dok.com/document/6qmp459q-analisis-daya-saing-rumput-laut-indonesia-pasar-internasional.html>
- [5] S. Silviasari, "PENYELESAIAN SENGKETA KONSUMEN DAN PELAKU USAHA DALAM TRANSAKSI E-COMMERCE MELALUI SISTEM CASH ON DELIVERY," *Media of Law and Sharia*, vol. 1, no. 3, pp. 151–161, Aug. 2020, doi: 10.18196/mls.v1i3.9192.
- [6] O. P. Sasmita, "ANALISIS PENGARUH E-WOM, WEB DESIGN QUALITY DAN ADVERTISING VALUE TERHADAP PURCHASE INTENTION PADA SITUS E-COMMERCE B2C MATAHARI MALL SKRIPSI," Semarang, Jul. 2018.
- [7] M. V. Ramadhan, "RANCANG BANGUN LOKAL SERVER UNTUK LAYANAN PENYIMPANAN FILE BERBASIS WEB PADA LABORATORIUM TEKNIK KOMPUTER," *POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA*, 2020, Accessed: Dec. 17, 2021. [Online]. Available: <http://eprints.polsri.ac.id/id/eprint/9734>
- [8] J. Suhimarita and D. Susianto, "APLIKASI AKUTANSI PERSEDIAAN OBAT PADA KLINIK KANTOR BADAN PEMERIKSA KEUANGAN PERWAKILAN LAMPUNG," *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi (JUSINTA) JUSINTA |*, vol. 2, no. 1, 2019.
- [9] M. Jafar Ali Hamzah and R. Narezka Hariyanto, "Pemodelan Proses Bisnis Pendaftaran Rawat Inap pada Rumah Sakit Dewi Sri Karawang menggunakan Business Process Modeling Notation (BPMN)," *Dirgamaya Jurnal*

*Manajemen dan Sistem Informasi* , vol. 1, Nov. 2021, doi:  
<https://doi.org/10.35969/dirgamaya.v1i2.187>.

- [10] A. Munandar, H. Sulistiani, Q. J. Adrian, and A. Irawan, "PENERAPAN SISTEM INFORMASI PEMBELAJARAN ONLINE DI SMK AL-HUDA LAMPUNG SELATAN," 2020. [Online]. Available:  
<https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknoabdimas>
- [11] B. Informatika, P. Widodo, and K. A. Wijayanti, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BESI BERBASIS WEB PADA CV. MULYA JAYA YOGYAKARTA," *Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika Yogyakarta*, vol. 8, no. 1, 2020, doi:  
<https://doi.org/10.31294/bi.v8i1.8010.g4149>.
- [12] M. R. Mucharrom, R. M. Akbar, and D. Hanum, "PENERAPAN AUGMENTED REALITY PADA MEDIA GAMBAR PANDUAN WUDHU UNTUK ANAK BERBASIS ANDROID," Mar. 2019. Accessed: Dec. 17, 2021. [Online]. Available:  
<http://repository.unim.ac.id/id/eprint/251>
- [13] Safwandi, "PERANCANGAN DATABASE PADA SISTEM ASESSMEN DAN PEMETAAN HASIL ASESSMEN BERBASIS TAG SEBAGAI PEMBANTU PENYUSUNAN STRATEGI PEMBELAJARAN," *E-Journal Universitas Malikussaleh*, vol. 2, no. 3, 2021, doi:  
<https://doi.org/10.1976/tts%204.0.v2i3.5770.g2950>.
- [14] M. M. Iqbal, "Rancang bangun sistem informasi pelaporan kegiatan ruang publik terpadu ramah anak rptra menggunakan framework php laravel studi kasus rptra Kelurahan Tengah Jakarta Timur," *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah Jakarta* , Aug. 2021, [Online]. Available:  
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/57075>
- [15] J. S. Utama and I. K. D. Nuryana, "RANCANG BANGUN APLIKASI PENJADWALAN SKRIPSI DAN TUGAS AKHIR BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL," *Jurnal Manajemen Informasi Universitas Negeri Surabaya*, vol. 11, no. 1, 2020.
- [16] W. Lestari and M. Dwita, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR DESA BANDAR SETIA BERBASIS WEB," *Jurnal Informasi Komputer Logika*, vol. 2, no. 2, 2021.
- [17] C. M. Lengkong, R. Sengkey, and A. Sugiarmo, "Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web di Kabupaten Minahasa," *Jurnal Teknik Informatika*, vol. 14, no. 1, 2019.

- [18] S. Mariko, "APLIKASI WEBSITE BERBASIS HTML DAN JAVASCRIPT UNTUK MENYELESAIKAN FUNGSI INTEGRAL PADA MATA KULIAH KALKULUS," *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, vol. 6, no. 1, pp. 80–91, 2019, doi: 10.21831/jitp.v6.1.22280.
- [19] S. Samsudin, I. Indrawan, and S. Mulyati, "Perancangan Sistem Informasi Pembelajaran Algoritma dan Pemrograman Berbasis Web pada Program Studi Teknik Informatika STMIK ERESHA," *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 5, no. 4, p. 521, Dec. 2021, doi: 10.32493/informatika.v5i4.8343.
- [20] A. W. Kurniawan, "Rancang bangun sistem informasi layanan pengaduan pelanggaran peraturan daerah berbasis web pada SATPOL PP Kota Tangerang Selatan," *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*, Aug. 2020, [Online]. Available: <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/55309>
- [21] B. Putri Meliani, E. Rosely, and E. Hernawati, "APLIKASI PEMINJAMAN RUANG KELAS UNTUK KULIAH PENGGANTI JADWAL REGULER (STUDI KASUS: FAKULTAS ILMU TERAPAN)," *e-Proceeding of Applied Science*, vol. 6, no. 2, pp. 2958–2964, Dec. 2020.
- [22] M. Huda, M. A. Yaqin, R. F. Kurniawan, M. Wahyu, and F. Choiri, "Survei Strategi Pengujian Software Menggunakan Metode Systematic Literature Review," *ILKOMNIKA: Journal of Computer Science and Applied Informatics E*, vol. 4, no. 1, pp. 116–133, 2022, doi: 10.28926/ilkomnika.v4i1.225.
- [23] N. Aulia, "SISTEM INFORMASI WEB RUMPUT LAUT PANTAI BERBASIS SPASIAL (STUDI KASUS DAERAH KABUPATEN TAKALAR)," *Jurusan Elektro Universitas Hasanuddin Makassar*, Aug. 2017.
- [24] D. P. Ramadhani, I. C. Syahfitri, S. Ramadhan, and H. Herlawati, "Sistem Informasi Penjualan Olahan Rumput Laut Pada UD Sastro Jaya Di Pacitan," *PIKSEL : Penelitian Ilmu Komputer Sistem Embedded and Logic*, vol. 6, no. 2, pp. 125–138, Sep. 2018, doi: 10.33558/piksel.v6i2.1504.
- [25] F. Ariani, C. E. Djabumir, A. Kartika Puspa, and F. N. Afandi, "Aplikasi Argaria Market Berbasis Mobile Untuk Mempersingkat Distribusi Penjualan Hasil Komoditi Laut Di Kepulauan Aru," vol. 12, 2021.