

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Y., Rifai, R., & Nip, P. (2019). PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA S-1 FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI Disusun Oleh : Dosen Pembimbing II. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 3(2), 1–9.
- Hamdani, A. U., & Mubarak, R. L. (2019). Model E-Commerce Dengan Metode Web Engineering Method Untuk Menunjang Pemasaran Produk Pada Xyz Pet Shop. *Prosiding SENDI\_U 2019, 1*, 978–979.
- Helmy Noor, M., Arifha Saputra, W., Husna, A., Septiarini, D., & Gustiara Hayati, H. (2021). Rancang Bangun Alat Deteksi Kematangan Buah Durian Menggunakan Naive Bayes. *Poros Teknik, 13*(2), 91–100.
- Hermanto, B., Yusman, M., & Nagara. (2019). Ilmu Komputer Unila Publishing Network all right reserve Jurnal Komputasi SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN PADA PT . HULU BALANG © 2019 Ilmu Komputer Unila Publishing Network all right reserve Jurnal Komputasi. *Komputasi, 7*(1), 19.
- Lestari, S., Fitmawati, & Wahibah, N. N. (2011). Keanekaragaman Durin (*Durio zibethinus* Murr.) di Pulau Bengkalis Berdasarkan Karakter Morfologi. *Buletin Kebun Raya, 14*(2), 29–44.
- Marlinda, L., & Hamid, A. (2014). Sistem Informasi Budi Daya Jamurmenggunakan Metode Web Engineering. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 2014, November*, 1–4.
- Nainggolan, L., Zulkarnain, I., & Kusnasari, S. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jenis Bibit Unggul Pada Tanaman Durian Varietas Matahari Dengan Menggunakan Metode Weighted Aggremented Sum Product Assesment ( Waspas )*. 3(3).
- Pratama, F. R. A., Styawati, & Isnain, A. R. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Web Engineering. *Journal of Telematics and Information Technology, 2*(1), 61–66.
- Rahayu, W., Nasution, J., & Kardhinata, E. H. (2020). Keragaman Jenis Buah Durian Di Desa Namotongan Kecamatan Kutambaru Kabupaten Langkat.

- Jurnal Ilmiah Biologi UMA (JIBIOMA)*, 2(2), 128–140.  
<https://doi.org/10.31289/jibioma.v2i2.317>
- Saputra, M. A., & Isnain, A. R. (2021). Penerapan Smart Village Dalam Peningkatan Pelayanan Masyarakat Menggunakan Metode Web Engineering (Studi Kasus: Desa Sukanegeri Jaya). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(3), 49–55.  
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi/article/view/940>
- Sudaria, Putra, A. S., & Novembrianto, Y. (2021). Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL ( Studi Kasus pada Toko Surya ). *Tekinfo*, 22(1), 100–117.
- Wibowo, A. (2018). 16 Aplikasi PHP Gratis Untuk Pengembangan Situs Web. *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer*, 10(1), 1.
- Wiyuda Br Tarigan, S., & Hadi Nasyuha, A. (2019). Implementasi Metode Multi Objective Optimization on the Basis of Ratio Analysis (Moora) Dalam Menentukan Kualitas Buah Durian Layak Ekspor Pada Dinas Pertanian Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal CyberTech*, x. No.x(x), 1–13.  
<https://ojs.trigunadharma.ac.id/>
- Yasin, I., & Hamidy, F. (2022). Implementasi Sistem Informasi Data Kas Kecil Menggunakan Metode Web Engineering. *CHAIN: Journal of Computer Technology, Computer Engineering and Informatics*, 1(1), 7–13.  
<https://doi.org/10.58602/chain.v1i1.3>
- Yudiastuti, H., & Irwansyah, I. (2019). Implementasi Metode Web Engineering Dalam Membangun Sistem E-Reservation Pemesanan Kamar Hotel. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 21(2), 146–155.  
<https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v21i2.568>