

DAFTAR PUSTAKA

- Agnes, D. S. (2020, May 10). *Sudah Kenal Sama Orm?* Medium. Retrieved December 19, 2022, from <https://medium.com/wripolinema/sudah-kenal-sama-orm-34712e85c6fa>
- Akmal, N. K., & Dasaprawira, M. N. (2022). Rancang bangun Application Programming Interface (API) menggunakan gaya arsitektur Graphql untuk pembuatan sistem informasi pendataan anggota Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM) studi kasus UKM Star Labs. *JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI*, 5(1).
<https://doi.org/10.24176/sitech.v5i1.7937>
- Alamsyah, A. (2003). Pengantar javascript. *Kuliah Umum Ilmu Komputer. Com*, 40.
- Basuki, A. P. (2010). Membangun web berbasis PHP dengan framework Codeigniter. Yogyakarta: lokimedia, 212.
- Cristianti, C. (2021). *Dokumentasi Modul Admin untuk Sistem Microloan Menggunakan Bahasa Pemrograman Go pada Pt. Kredit Utama Fintech Indonesia* (thesis). Internship thesis, Universitas Multimedia Nusantara.
- Enterprise, J. (2015). *HTML 5 Manual Book*. Elex Media Komputindo.
- Erinton, R., Negara, R. M., & Sanjoyo, D. D. (2017). Analisis Performasi Framework Codeigniter Dan Laravel Menggunakan Web Server Apache. *eProceedings of Engineering*, 4(3).
- Fajrin, Rachmat. (2017). Pengembangan Sistem informasi Geografis Berbasis node.js untuk Pemetaan Mesin Dan tracking engineer Dengan Pemanfaatan Geolocation Pada pt IBM Indonesia. *Jurnal Informatika*, 11(2).
<https://doi.org/10.26555/jifo.v11i2.a6090>
- Fitriansyah, A., & Harris, I. (2018). Pengukuran kepuasan pengguna situs web dengan metode End User Computing Satisfaction (EUCS). *Query: Journal of Information Systems*, 2(1).
- Hidayat, A. N. (2015). Belajar HTML Kelas Ringkas. bisakimia.
- K, Y. (2022, November 24). *Pengertian mysql, Fungsi, Dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. Niagahoster Blog. Retrieved December 19, 2022, from https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/#Pengertian_SQL
- Nurdiana, D., Susilo, A., Aprijani, D. A., & Suryadi, A. (2022). Sistem Informasi Alih Kredit Mata Kuliah (SIAKSI) untuk Mahasiswa berbasis Web. *Edumatic: Jurnal Pendidikan Informatika*, 6(2), 384-393.
- Pakaya, R., Tapate, A. R., & Suleman, S. (2020). Perancangan Aplikasi Penjualan Hewan Ternak Untuk Qurban Dan Aqiqah Dengan Metode Unified Modeling Language (UML). *Jurnal Technopreneur (Jtech)*, 8(1), 31-40.

Panjaitan, J., & Pakpahan, A. F. (2021). Perancangan sistem e-reporting Menggunakan reactjs Dan Firebase. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(1).
<https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i1.3098>

Pratama, Dicky. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Dengan Agile Development Method Untuk Transaksi Penjualan Dan Kontrol Stok Pada Toko Mitra Usaha* (thesis). S1 thesis, UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA.

Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified modelling language (uml) dalam perancangan sistem informasi permohonan pembayaran restitusi sppd. *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, 7(1), 32-39.

Rochmawati, I. (2019). IWEARUP.COM user interface analysis. *VISUALITA*, 7(2), 31–44.
<https://doi.org/10.33375/vslt.v7i2.1459>

Setiawan, R. (2021, August 10). *Bagaimana Cara membuat Erd Dan Contohnya*. Dicoding Blog. Retrieved December 19, 2022, from <https://www.dicoding.com/blog/cara-membuat-erd-dan-contohnya/>

Subagio, A. W., & Muttaqin, F. (2022). Penerapan Clean Architecture pada Pengembangan Sistem Payment Point Online Bank. *Jurnal Informatika Dan Sistem Informasi (JIFOSI)*, 3(3).

Suprayogi, B., & Rahmanesa, A. (2019). Penerapan Framework Bootstrap Dalam Sistem Informasi Pendidikan Sma Negeri 1 Pacet Cianjur Jawa Barat. *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (e-Journal)*, 6(2), 119-127.