

DAFTAR PUSTAKA

- Bhagwati. (2022). *Bike Engine Piston*. Retrieved from Indiamart:
<https://m.indiamart.com/proddetail/bike-engine-piston-19466152512.html>
- Danuri, M. (2019). Perkembangan dan Transformasi Teknologi Digital. *Infokam*, 1-5.
- Fahmi, N. A. (2019). Perkembangan Sistem Informasi Manajemen. *Universitas Islam Sumatera Utara*, 1-2.
- Hanggoro, V. (2022, Februari 14). Profil PT FIM. (A. Arya, Interviewer)
- Highchart.com. (2022). *About*. (Highsoft AS) Retrieved Juli 28, 2022, from Highchart: <https://www.highcharts.com/blog/about/>
- Ismanto, Hidayah, F., & Kristinanti. (2020). Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation . *Jurnal BRILIANT*, 2-4.
- Kurniawan, B., & Syarifuddin. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman pada Cafeteria No Cafe di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. *Jurnal TIKAR*, 8.
- Mecatechnic. (2022). *Gasoline Piston*. Retrieved from Mecatechnic.com:
<https://www.mecatechnic.com/en-GB/asoline-pistons-vw-golf-1-engine-mechanic~G01-MOT-MEC-PES.html>
- Munawar. (2018). *Analisis dan Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML*. Bandung: Informatika.
- MySQL.com. (2022). *MySQL Workbench*. Retrieved Januari 15, 2022, from MySQL: <https://www.mysql.com/products/workbench/>
- Nainggolan, T. (2017). Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Visual Basic 6.0 Pada PT Hanover Solar Indonesia. *Tugas Akhir, STMIK GICI Batam*, 28-31.
- Nasution, A., Rusfandi, & Putra, R. (2018). Pembuatan Alat Monitoring Suhu dan Daya Listrik yang Dapat Dibaca Secara Online Pada Anechoic Chamber Di Laboratorium Antena Politeknik Negeri Padang. *Jurnal Politeknik Negeri Padang*, 1-6.

- Omar, Astriana, & Miftahul. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di PT Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *Jurnal PROSISKO*, 2.
- Prasetyo, W. I. (2018). Sistem Monitoring Suhu Generator Solar Berbasis Web. *Laporan Projek Akhir, Universitas Sumatera Utara*, 45-46.
- Puriwigati, A. N. (2020). Sistem Manajemen Basis Data. *Artikel Pengantar Sistem Manajemen Basis Data*, 13.
- Purnama, C. (2016). *SIstem Informasi Manajemen*. Mojokerto: Insan Global.
- Rochmawati, N. (2018). Aplikasi Android Untuk Fasilitas Antar Jemput Siswa SD. *Jurnal Manajemen Informatika*, 5-6.
- Rosa, & Shalahuddin. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal TEMATIK*, 2.
- Saktisahdan, J. (2019). Pengaruh Proses Heat Treatment Terhadap Perubahan Struktur Mikro Baja Karbon Rendah . *Jurnal Laminar*, 1.
- Sari, Abdilah, & Sunarti. (2019). *Web Programming*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Septiana, C. (2020). Perancangan Sistem Pengolahan Data Pasien Pada Klinik Sayang Ibu Dengan Menggunakan PHP dan MySQL. *Jurnal Tikar*, 6-7.
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada PO.Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra-Tech*, 6-10.
- Supriatna. (2022, Februari 15). Jam Kerja Efektif. (A. Arya, Interviewer)
- Tulsi. (2022). *Diesel Engine Piston*. Retrieved from Indiamart: <https://m.indiamart.com/proddetail/diesel-engine-piston-15725149691.html>
- Windiarti, S. W. (2020). Pengembangan Sistem Informasi. *Universitas Mercu Buana*, 14.