

DAFTAR PUSTAKA

- Hanafi, A., Sukarsa, I. M., & Wiranatha, A. K. (2017). Pertukaran Data Antar Database dengan Menggunakan Teknologi API. *LONTAR KOMPUTER*.
- Haviluddin, Haryono, T. A., & Rahmawati, D. (2016). *Aplikasi Program PHP dan MySQL*. Samarinda: Mulawarman University Press.
- Heriyanto, Y. (2018, October). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR*. Retrieved from
<https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/35/29>
- Hermanto, B., Yusman, M., & Nagara. (2019). Retrieved from Jurnal Komputasi:
<https://jurnal.fmipa.unila.ac.id/komputasi/article/view/2051/1551>
- Irmayani, D., & Munandar, M. H. (2020, May). Retrieved from INFORMATIKA Fakultas Sains & Teknologi Universitas Labuhanbatu:
<http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/informatika/article/view/1427/1695>
- Mubin, F. (2020, June 6). *Pengertian, Unsur, Prinsip dan Ruang Lingkup Perencanaan Pendidikan*. Retrieved from OSFPREPRINTS: <https://osf.io/q24jz/>
- Mulyanto, J. D., & Zahra, F. (2019). Sistem Informasi Pelayanan Pasien Berbasis Website Pada Puskesmas II Baturraden. *Software Engineering*.
- Naista, D. (2017). *Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja*. Yogyakarta: CV. Lokomedia.
- Simanjuntak, M., Pasaribu, T., & Rahmadilla, S. (2019). Implementasi Algoritma Merkle Hellman untuk Keamanan Database. *Jurnal_Means*.
- Subiyantoro, S., & Ismail. (2017). *DAMPAK LEARNING MANAGEMENT SYSTEM(LMS)PADAPERFORMA AKADEMIKMAHASISWA DI PERGURUAN TINGGI*. Retrieved from
<http://www.ojs.iptpisurakarta.org/index.php/Edudikara/article/view/63/44>

Susanti, M. (2016). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMK PASAR MINGGU JAKARTA. *Jurnal Informatika*.