

Daftar Pustaka

- Davis, Gordon B. 2013. Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen. Palembang: Maxikom.
- Fitri Ayu dan Nia, & Permatasari. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN*. 2(2), 12–26.
- Fredy Setyo Budi Utomo, Indah Puji Astuti, M. B. S. (2020). *PERANCANGAN APLIKASI REKAM MEDIS BERBASIS ANDROID WEB SERVICE DENGAN MENGGUNAKAN RESTFUL API DI POLINDES DESA GOMBANG KECAMATAN SLAHUNG*. 104–122.
- Madcoms. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL untuk Pemula*. Andi Offset.
- Mundzir MF. (2018). *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Start Up.
- Rosa A.S dan M. Shalahuddin. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek* (Revisi).
- Sutabri, T. (2016). *Analisis Sistem Informasi*. CV Andi Offset.
- Yoshikomita, A., Rahmawati, S., Kom, S., Kom, M., Jaya, E. A., Kom, S., &

Kom, M. (2013). *BUKITTINGGI DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVA DAN MYSQL (Studi Kasus : Optik Jailana Bukittinggi)*. 2–9.

Kristanto, A. (2018). Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya. Yogyakarta: Gava Media. ISBN/ISSN: 9786025568282.

Rahma, A. A., Herlawati, H., & Setiyadi, D. (2019). Sistem Informasi Akademik Berbasis WEB Pada SMK Bina Pendidikan 2 Bogor. INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management, 3(2), 179-192.

Wadisman, C., Nozomi, I., Putra, U., & Yptk, I. (2019). Intecoms : Journal of Information Technology and Computer Science DOI : <https://doi.org/10.31539/intecoms.v2i2.939> METODE COUPLE LINEAR CONGRUENTIAL GENERATOR (CLCG) UNTUK UJIAN SEKOLAH BERBASIS WEB COUPLE LINEAR CONGRUENTIAL GENERATOR (CLCG) METHOD F. 2, 91–99.

Agustini, & Joni, W. kurniawan. (2019). Sistem E- Learning Do ' a dan Iqro ' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 1(3), 154–159.
<http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/e/view/526>

(Heriyanto,2018).(Suroyo&Devitra,2019):Sadar,M.,Siswanto,D.,&Handayani,S.(2019).LicensingInformationSystemInKesbangpolKotaPekanbaru.JournalofAppliedEngineeringandTechnologicalScience(JAETS),1(1),51-59.<https://doi.org/10.37385/jaets.v1i1.>