

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggreani, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. ANDI.
- Azizah, H., & Putra, S. D. (2019). *PENERAPAN E-HEALTH PADA SISTEM*.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish.
- Indriyanti, V. (2015). *Sistem Informasi Pendaftaran dan Pengolahan Data Pasien*.
- Ladjamudin, A.-B. bin. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Graha Ilmu.
- Latukolan, M. L. A., Arwan, A., & Ananta, M. T. (2019). Pengembangan Sistem Pemetaan Otomatis Entity Relationship Diagram Ke Dalam Database. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(4), 4058–4065. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/5117>
- Mekarsena Nababan, Y., & Sevani, N. (2014). *WEBSITE SEBAGAI SARANA ADMINISTRASI DAN PEMESANAN PRODUK ATAU JASA PADA KLINIK KECANTIKAN XYZ (Websites as a Tool for Administration and Products or Services Reservation at XYZ Beauty Clinic)*.
- Mutiara, S. (2019). Pengaruh Penggunaan Kosmetik Skin Care Terhadap Timbulnya Acne Vulgaris Pada Siswa Kecantikan Smkn 6 Dan Smn 7 Padang. *Jurnal Pendidikan Dan Keluarga*, 10(2), 228. <https://doi.org/10.24036/jpk/vol10-iss2/544>
- Pasaribu, J. F., Salim, R. M., & Salsabila, Z. (2019). DESAIN WEBSITE PEMESANAN JASA PERAWATAN KECANTIKAN DAN PENJUALAN PRODUK KECANTIKAN PADA GONOVA BEAUTY CARE. *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 3(1). <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1580>
- Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>
- Sukamto, R., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek (edisi revisi)*. Informatika.
- Veteran, U. (n.d.). *Web, Definisi Web Server, Devinisi HTML, Definisi PHP, Skrip PHP, Skrip PHP, Definisi MySQL dan Koneksi Database MySQL dengan PHP*. Mlm. <http://eprints.upnjatim.ac.id/3675/2/file2.pdf>
- Wibowo, N., & Pandu, A. (2013). Perancangan Interior Klinik Kecantikan Berbasis Eco-Design di Surabaya. *Jurnal Intra*, 1(2), 1–8.
- Zufria, I. (2013). Pemodelan Berbasis UML ( Unified Modeling Language ) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design ( UCD ) dalam Sistem Administrasi Pendidikan Pemodelan Berbasis UML ( Unified Modeling Language ) dengan. *Journal Sains & Teknologi*, 1(1), 1–16.