

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Irawan, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI TAGIHAN (BILLING SYSTEM) PASIENRAWAT INAP PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BANGKINANG KAMPAR,” *Riau J. Comput. Sci.*, vol. 4, p. 1, 2018.
- [2] B. D. Wicaksono and S. Anggraeni, “Perancangan Website Sistem Informasi Transaksi Tagihan Layanan Purna Jual Properti Pada Pollux Properti Indonesia,” *Technomedia J.*, vol. 5, no. 2, pp. 132–143, 2021, doi: 10.33050/tmj.v5i2.1310.
- [3] M. Susanti, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta,” *Informatika*, vol. 3, no. 1, pp. 91–99, 2016.
- [4] D. A. W. Putri, I. Hartiningrum, and R. S. Dewi, “Estimasi Biaya Pengembangan Aplikasi Pemantauan Tagihan Menggunakan Metode Function Points,” *JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer)*, vol. 7, no. 1, p. 78, 2020, doi: 10.30865/jurikom.v7i1.1970.
- [5] M. Rahmayu, R. K. Serli, and S. A. Hanawi, “Sistem Pelayanan E-Invoicing Bulanan Pada Apartemen Permata Surya 1 Jakarta,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 4, no. 1, pp. 18–26, 2019, doi: 10.32767/jusim.v4i1.407.
- [6] E. Y. Anggraeni, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [7] N. L. W. S. R. Ginantra *et al.*, *Basis Data Teori dan Perancangan*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [8] C. A. Pamungkas, *Pengantar dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [9] A. W. Widodo and D. Kurnianingtyas, *Sistem Basis Data*. Malang: UB Press, 2017.
- [10] R. Yanto, *Manajemen Basis Data menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Deepublish, 2012.
- [11] H. Yuliansyah, “Perancangan Replikasi Basis Data Mysql Dengan Mekanisme Pengamanan Menggunakan Ssl Encryption,” *J. Inform. Ahmad Dahlan*, vol. 8, no. 1, p. 102982, 2014, doi: 10.12928/jifo.v8i1.a2081.
- [12] I. Rianto, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Klaten: Lakeisha, 2021.
- [13] S. Mulyani, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.

- [14] I. Purnama and R. Watrianthos, *Sistem Informasi Kursus PHP dan MySQL*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2018.
- [15] S. Nurhidayah, M. N. Fauzan, and W. I. Rahayu, *Implementasi Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dengan PHP*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [16] E. Risnandar, “Aplikasi Monitoring Kegiatan Mahasiswa Berbasis Android dan WEb,” *J. Tek. Inform.*, vol. 5, no. MYsql, pp. 479–484, 2015.
- [17] M. E. Putri and D. A. N. Wulandari, “Sistem Informasi Monitoring Siswa Berbasis Web Dan SMS Gateway Pada SMK Negeri 37 Jakarta,” *J. Tek. Komput.*, vol. II, no. 2, pp. 49–55, 2016, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/1620>.

