

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sitanggang, A. S., & Sutardi, A. W. (2013). Sistem Informasi Penyewaan Rental Mobil Di Cv. surya Rental Mobil Bandung. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 3(1), 1-22.
- [2] Gustiana, I. (2013). Perancangan Sistem Informasi Penjualan On Line Pada PT. Ochikawa Headwears Project. *JATI-Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM*, 3.
- [3] Rusdiana, A., Irfan, M., & Irfan, M. (2014). Sistem informasi manajemen.
- [4] Ajie, M. D. (1996). Pengertian Sistem Informasi Manajemen.
- [5] Sutabri, T. (2012). *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi.
- [6] Yudianto, M. J. N. (2014). Jaringan komputer dan Pengertiannya. *Ilmukomputer. Com*, 1-10.
- [7] Havaluddin, H. (2016). Aplikasi Program PHP dan MySQL.
- [8] fix] Tasari, Gusmi. (2021) “Mengenal Visual Studio Code”, <https://www.gamelab.id/news/468-mengena-visual-studio-code>, diakses pada 22 Desember 2021 pukul 15.45
- [9] Adani, Muhammad Robith. (2021) “Memahami Konsep Penggunaan Xampp untuk Kebutuhan Development”, <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/apa-itu-xampp/>, diakses pada 22 Desember 2021 pukul 15.48
- [10] Solihin, H. H., & Nusa, A. A. F. (2017). Rancang bangun sistem informasi penjualan, pembelian dan persediaan suku cadang pada bengkel tiga putra motor garut. *Infotronik: Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika*, 2(2), 107-115.

- [11] Kim, H., Sefcik, J. S., & Bradway, C. (2017). Characteristics of qualitative descriptive studies: A systematic review. *Research in nursing & health*, 40(1), 23-42.
- [12] Rahardjo, M. (2017). Desain penelitian studi kasus: Pengalaman empirik.
- [13] Nur, H. (2019). Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan. *Generation Journal*, 3(1), 1-10.
- [14] Prasetyo, T., & Dhaniawaty, R. P. (2020). Sistem Informasi Administrasi Pemerintahan Desa pada Desa Cilayung Kabupaten Kuningan. *J. Tek. Inf*, 10(1), 2088-2270.
- [15] Rahardjo, M. (2011). Metode pengumpulan data penelitian kualitatif.
- [16] Suliyanto, S. E., & MM, S. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif.
- [17] Yanuarti, E. (2017). Prototype Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Pegawai Tugas Belajar, 3(2), 36–41.
- [18] Nurdam, N. (2014). Sequence Diagram sebagai perkakas perancangan antarmuka pemakai. *Ultimatics: Jurnal Teknik Informatika*, 6(1), 21-25.
- [19] Wildan, B., Sari, A. P., & Nasution, R. (2021). Sistem Informasi Manajemen Surat Berbasis Web pada PT. Clipan Finance Indonesia, Tbk. *Hexagon Jurnal Teknik dan Sains*, 2(1), 85-90.
- [20] Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian aplikasi menggunakan black box testing boundary value analysis (studi kasus: Aplikasi prediksi kelulusan smnptn). *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 1(3).
- [21] Sari, M. M., Sanjaya, G. Y., & Meliala, A. (2016). Evaluasi sistem informasi manajemen rumah sakit (SIMRS) dengan kerangka HOT-FIT. *SESINDO 2016*, 2016.