

DAFTAR PUSTAKA

- Arif, (2011), Pemrograman PHP adalah Bahasa Server-Side-Script dengan HTML, Jakarta Elex Media Komputindo.
- Aryanto, 2016, Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar/Pemula. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Fadli, S., & Surnardi. (2018). Perancangan Sistem Dengan Metode Waterfall Pada Apotek Xyz. *Jurnal Manajemen Informatika & Sistem Informasi*, 29-35.
- Hidayat, R., Marlina, S., & Utami, L. D. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi* , 175-183.
- Khoirunnisa, R., Isnanto, R. R., & Martono, K. T. (2016). Pembuatan Aplikasi Web Manajemen Laundry dan Integrasi Data dengan Web Service. *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer*, 93-101.
- Kurniawan, H. (2020). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom*, 159-169.
- Purnia, d. s., rifai, a., & rahmatullah, s. (2019). Tahapan - Tahapan Model Waterfall. *Prosiding Semnastek*, 3-4.
- Rahman, F. Y. (2021). Penerapan Metode Waterfall Pada Aplikasi Laundry Berbasis Web. *Technologia Jurnal Ilmiah*, 125-132.
- Rosyida, S., & Riyanto, V. (2019). Sistem Informasi Pengolaan Data Laundry Pada Rumah Laundry Bekasi. *Jurnal Ilmiah Pengetahuan dan Teknologi Komputer*, 29-36.
- Simargolang, M. Y., & Nasition, N. (2018). Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran). *Jurnal Teknologi Informasi*, 9-14.