

## DAFTAR PUSTAKA

Novera, Virginia, and Mochammad Bogoes Saputra Junianto. "Aplikasi E-rapor Perancangan Aplikasi E-rapor Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus: SMK Yapan Indonesia)." *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains* 1, no. 05 (2022): 473-479.

Sallaby, Achmad Fikri, and Indra Kanedi. "Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter." *Jurnal Media Infotama* 16, no. 1 (2020).

Muhammad Susilo, Rezki Kurniati, Kasmawi. (2018). Rancang Bangun *Website Toko Online* Menggunakan Metode Waterfall. Politeknik Negeri Bengkals.

RISANG, NPMS. "SISTEM INFORMASI PENJUALAN BUKU *ONLINE* BERBASIS WEB TOKO BUKU U-KIRBIN." Ph.D. diss., Universitas Gadjah Mada, 2020.

Rahman, Ekky Aulia. "Sistem Informasi Manajemen Inventaris Barang dan Kasir Toko DT8 Berbasis Web." Ph.D. diss., Politeknik Negeri Jember, 2021.

Isa AR. *Perancangan Sistem Penjualan Buku Berbasis Website (Studi Kasus: Toko Budi)* (Doctoral dissertation, Universitas AMIKOM Yogyakarta).

Anggraini, Y., Pasha, D., Damayanti, & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan FrameworkCodeigniter ( Studi Kasus : Orbit Station ). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(2), 64–70.

Irnawati, Oky, and Ida Darwati. "Penerapan model waterfall dalam analisis perancangan sistem informasi inventarisasi berbasis web." *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)* 6.2 (2020): 109-116.

Susilo, M., Kurniati, R., & Kasmawi, K. (2018). Rancang Bangun *Website Toko Online* Menggunakan Metode Waterfall. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 2 (2), 98–105.

Khadafi, Shah, Agus Salim, Nopendri, Rizkianto Prabowo, dan Choirul Anam.2019. "Rancang Bangun *Website* UKM Reviora Tanggulangin Sidoarjo Menggunakan Metode Waterfall Sebagai Media Pemasaran *Online*." *Menuju Penerapan Teknologi Terbarukan pada Industri 4.0: Perubahan Industri dan Transformasi Pertumbuhan Digital* 705–10.

Susilo, Muhammad. 2018. "RANCANG BANGUN *WEBSITE TOKO ONLINE* MENGGUNAKAN METODE WATERFALL." *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan)* 2:98–105. doi: 10.30743/infotekjar.v2i2.171.