

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. C. W and M. R. F, “Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan dan Manajemen Keuangan Kegiatan Seminar dan Sidang Skripsi / Tugas Akhir (Studi Kasus Program Studi Sistem Informasi UNIKOM),” vol. 3, no. April, pp. 150–168, 2017.
- [2] A. Prasetyo and R. Susanti, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT . Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar,” vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.
- [3] W. Putri and R. Santoso, “IMPLEMENTASI MODEL WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB,” vol. 11, no. 2, pp. 1–8, 2019.
- [4] “ANALISA DAN PERANCANGAN BERBASIS UML PADA SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM KOPERASI SWAMITRA BANDAR LAMPUNG,” pp. 22–31.
- [5] B. C. Neyfa and D. Tamara, “PERANCANGAN APLIKASI E-CANTEEN BERBASIS ANDROID DENGAN MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED ANALYSIS & DESIGN (OOAD) ‘ E - CANTEEN ’ ANDROID -BASED APPLICATION DESIGN USING OBJECT ORIENTED ANALYSIS & DESIGN METHOD tempat makan pada umumnya , dimana Area kantin kampus Politeknik Negeri Jakarta dipilih sebagai lokasi uji kasus . antara penjual dan pembeli . Tujuan ini adalah :,” pp. 83–92, 2016.
- [6] S. Kosasi, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Dalam Memasarkan Mobil Bekas The Information System Design of Web-Based Sales Second-hand Cars,” vol. 3, no. 1, pp. 1–14, 2016.
- [7] R. Hidayat, S. Marlina, and L. D. Utami, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall,” pp. 175–183, 2017.

- [8] S. Informasi, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN SANDAL BERBASIS WEB,” no. 91, pp. 67–72, 2015.

