

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, M.R., 2006, *Pemrograman Basis Data Menggunakan Transact-SQL Dengan Microsoft SQL Server 2000*, ANDI, Jakarta.
- Firmansyah, Y., Udi, 2018, Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habi Sholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat, *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika*, 4, 184-191.
- Harmila, W., Jaya, S.T., Nur, M.N.A., 2019, Rancang Bangun Sistem Pengumpulan Data “Mancore” Berbasis Web, *Jurnal Fokus Elektroda*, 4, 1-6.
- Jogiyanto. (2014). Analisis dan Desain Sistem Informasi, Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kustiyaningsih, Yeni. (2011) .Pemrograman Basis Data berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Simamora, H.I.T., 2020, Perancangan Sistem Informasi Penjualan CV Mitra Tani Menggunakan Metode Prototype, *JURTEKSI*, 6, 173-178.
- Simamora, R.J., Hutapea, M. I., & Sebayang, R., 2018, Perancangan Sistem Informasi Pendataan Alumni Fakultas Ekonomi Universitas Methodist Indonesia Berbasis Web, *Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, 2, 1-11.
- Usnaini, M., Yasin, V., Sianipar, A.Z., 2021, Perancangan Sistem Informasi Inventarisasi Aset Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall, *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1, 36-56.
- Yoko, P., Adwiya, R., Nugraha, W., 2019, Penerapan Metode *Prototype* Dalam Perancangan Aplikasi SIPINJAM Berbasis *Website* Pada *Credit Union* Canaga Antutn, *Jurnal Ilmiah Merpati*, 7, 212-223.