

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y. (2017). *Pengantar sistem informasi*. Penerbit Andi.
- Arifin, A. K. (2020). *Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Transaksi Penjualan Berbasis Web Ppada Distro LTH Store Kota Jambi* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika Bangsa).
- Cahyono, H. (2019). *Membangun Aplikasi web data analysis dengan framework Django: Mengenal berbagai macam pustaka Di Python*. Hary Cahyono.
- DETI, N. (2018). *SISTEM INFORMASI WEDDING ORGANIZER BERBASIS WEB (Study Kasus: CV. YAKIN GROUP)* (Doctoral dissertation, UIN RADEN FATAH PALEMBANG).
- Moleong, L. J. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*, cetakan ke-36, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Najiyah, I., & Suharyanto, S. (2017). Sistem Informasi Wedding Planner Berbasis Web. *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer)*, 3(1), 79-86.
- Permata, D., Tasrif, E., & Dewi, I. P. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan *Wedding Organizer* di Kota Padang. *VoteTEKNIKA: Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika*, 6(1).
- Pratiwi, E. L. (2020). *Konsep Dasar Algoritma Dan Pemrograman Dengan Bahasa Java*. Poliban Press.
- Prijambodo. (2018). *Monitoring Dan Evaluasi*. PT Penerbit IPB Press.
- Rachmadini, S., Hermawan, R., & Puspita, F. (2021, January). Perancangan Aplikasi Pemesanan Jasa *Wedding Organizer* Pada Pt Nona Manis Creative Planner. In *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)* (Vol. 5, No. 1).
- Rahayudi, B. (2011). *Dasar-Dasar Pemrograman: Disertai Berbagai Contoh Kasus dan Diimplementasikan dalam Bahasa Pascal*. Universitas Brawijaya Press.
- Soulfitri, F. (2019). Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada SMP Plus Terpadu). *Ready Star*, 2(1), 240-246.

- Wulandari, R., Setiawan, R., & Mulyani, A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Wedding Organizer Online Menggunakan Scrum. *Jurnal Algoritma*, 16(2), 139-150.
- Wijaya, R. S. (2017). Aplikasi Fairuz Wedding Organizer Berbasis Web Based Application Fairuz Wedding Organizing. *Universitas Telkom*, 3(3).
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.
- Yuhefizar, C. M. M. (2009). *Website Interaktif MCMS Joomla (CMS)*. Jakarta: Elex Media Komputindo.

