

DAFTAR PUSTAKA

- Alan Dennis, Barbara Haley Wixom, & David Tegarden. (2015). *Systems Analysis & Design An Object-Oriented Approach with UML* D E N N I S W I X O M T E G A R D E N. <http://store.visible.com/Wiley.aspx>
- Apif, Dwi Wahyu Prabowo, & Susanti. (2017). E-commerce Pada Toko My Digital. *Jurnal Penelitian Dosen Fakultas Ilmu Komputer Universitas Darwan Ali*, 4.
- Arief M Rudianto. (2011). *Pemograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*.
- Christanto, W., Prasida, A., & Fibriani, C. (2012). Perancangan dan Implementasi Sistem Reservasi Foodcourt Berbasis Web dengan Memanfaatkan Koneksi Wifi. *Jurnal Buana Informatika*, 3. <https://doi.org/10.24002/jbi.v3i1.319>
- Fatmawati. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang. *JURNAL TEKNIK KOMPUTER AMIK BSI*, II.
- Jogiyanto. (2011). *Analisis & desain : sistem informasi : pendekatan terstruktur teori dan praktik aplikasi bisnis*. II.
- Kardigantara, S. (2006). Diklat: Operasional Katering. *STPB*.
- Khairunnisa. (2018). Pengolahan Bisnis Catering Umami Nisa Medan Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi*, II.
- Maulana. (2019). *Definisi Php dan fungsinya*. [duniaikom.blogspot.com /pengertian php dan fungsinya](http://duniaikom.blogspot.com/pengertian-php-dan-fungsinya). II.
- Rasid Ridho, M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point Of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada CV POWERSHOP. In *JURNAL COMASIE*.
- Roger S. Pressman, Ph. D. (2005). *Software Engineering: a Practitioner's Approach. Seventh Edition*.
- Rohmalia, P. A., & Djajalaksana, Y. M. (2013). *Pengelolaan Bisnis Catering dengan Memanfaatkan Sistem Informasi Berbasis Web (Studi Kasus pada Anggun Catering)*.
- Saputri, O. B. (2020). Preferensi Konsumen Dalam Menggunakan Quick Response Code Indonesia Standard (QRIS) Sebagai Alat Pembayaran Digital. *Journals of Economics and Business Mulawarman*, 17(2), 1–11.
- Suprayogi, B., & Rahmanesa, A. (2019). *Penerapan Frammework Bootstrap Dalam Sistem Informasi Pendidikan SMA Negeri 1 Pacet Cianjur Jawa Barat* (Vol. 6, Issue 2).
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).