

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] R. A.S. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung:Informatika Bandung, 2014.
- [2] A. G. Pernama, R. Hendriyanto and H. Nugroho, “Aplikasi Point of Sales (SI-POS) Modul Kasir dan Restoran,” Universitas Telkom, 2017.
- [3] H. R. Bajakasa, A. Widayanti and A. A. G. Agung, “Aplikasi Berbasis Web Pengelolaan Penjualan dan Pembelian Mainan (Studi Kasus: CV Karya Mandiri, Boyolali),” Universitas Telkom, D3 Sistem Informasi Akuntansi, Bandung, 2022.
- [4] F. Aulia, “Aplikasi Berbasis Web Untuk Penjualan Pakaian dan Aksesoris (Studi Kasus: Toko Kedai Oblong, Jambi),” 2020.
- [5] S. M. Hery, *Akuntansi Dasar*, Jakarta:PT Grasindo, anggota IKAPI, 2013.
- [6] S. M. Rahman Pura, *Pengantar Akuntansi 1 Pendekatan Siklus Akuntansi*, Jakarta:Erlangga, 2013.
- [7] S. M. R. C. Hery, *Mengenai dan Memahami Dasar-Dasar Laporan Keuangan*, Jakarta:PT Grasindo, Anggota IKAPI, 2016.
- [8] M. A. Drs. Al. Haryono Jusup, *Dasar-Dasar Akuntansi Jilid 1 Edisi ke-7*, Yogyakarta:Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN, 2013.
- [9] A. G. Permana, R. Hendriyanto and H. Nugroho, “Aplikasi Point of Sales (SI-POS) Modul Kasir dan Restoran,” Universitas Telkom, 2017.
- [10] S.Sunarya, “Aplikasi Sitem Informasi Point of Sales Dengan Menggunakan Metode Experimental Semu,” *Information System*, 2013.
- [11] Y. K. d. D. R. Anamisa, *Pemrograman Basis data Berbasis Web Menggunakan PHP dan SQL*, Yogyakarta:Graha Ilmu, 2011.
- [12] S. Varga, D. Cherry and J. D’Antoni, *Introducing Microsoft SQL Server 2016 Mission-Critical-Applications, Deeper Insights, Hypersclae Cloud*, Redmond, Washington:Microsoft Press A Division of Microsoft Corporation One Microsoft Way, 2016.

- [13] A. Adelheid and K. Nst, Buku Pintar Menguasai PHP MySQL, Jakarta:Media Kita, 2012.
- [14] Etin Indrayani, Pengelolaan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi berbasis TIK, Jurnal Penelitian Pendidikan, Vol 12 No 1, April 2011.
- [15] S. M. Maniah and S. M. M Dini Hamidin, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus, Yogyakarta:CV Budi Utama, 2017.
- [16] R. Fitriati, Methodology, Menguak Daya Saing UMKM Industri Kreatif:Sebuah Riset Tindakan Berbasis Soft Systems, Jakarta:Yayasan Pustaka Obor Indonesia, 2015.
- [17] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2007.
- [18] Yudhanto, Y., 2007, *E-Learning: Sejarah Teknologi Barcode*, Hal.3.