

## Daftar Pustaka

- [1] Hardiyana, B. (2018). SISTEM INFORMASI PEMBELIAN DAN PENJUALAN OBAT (STUDI KASUS : APOTEK ADI CIPTA PARMA JL. SIRNARASA NO.49 CIMAHI). *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 2(1). <https://doi.org/10.34010/jamika.v2i1.675>
- [2] Wibawa, J., & Rakhmiati, B. (2018). PERANCANGAN APLIKASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN (STUDI KASUS: RUMAH MAKAN UNI KAPAU JAYA). *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 3(2). <https://doi.org/10.34010/jamika.v3i2.655>
- [3] Sutabri, T. (2012). *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi.
- [4] Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish.
- [5] Hutahaean, J. (2015). *Konsep sistem informasi*. Deepublish.
- [6] Anggraeni, E. Y. (2017). *Pengantar sistem informasi*. Penerbit Andi.
- [7] Herjanto, E. (2007). *Manajemen Operasi (Edisi 3)*. Grasindo.
- [8] Basu, S. (1984). *Azas-azas Marketing*. BPFE-UGM. Yogyakarta.
- [9] Asri, M. (1991). *Marketing, edisi pertama*. Yogyakarta, UUP-AMP, YKPN.
- [10] Mulyadi, (2016). *Sistem Akuntansi*. Jakarta Selatan. Salemba Empat.
- [11] Ardiyos. 2005. *Kamus Besar Akuntansi*. Jakarta. Citra Harta Prima.
- [12] Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.
- [13] Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Abdi Sistematika.
- [14] Britannica, T. Editors of Encyclopaedia (2021, March 24). Java. *Encyclopedia Britannica*.
- [15] Converse, T., Park, J., & Morgan, C. (2004). *PHP5 and MySQL bible (Vol. 147)*. John Wiley & Sons.
- [16] Enterprise, J. (2015). *Mengenal java dan database dengan netbeans*. Elex Media Komputindo.
- [17] Kumari, P., & Nandal, R. (2017). A Research Paper OnWebsite Development Optimization Using Xampp/PHP. *International Journal of Advanced Research in Computer Science*, 8(5).
- [18] Toffoli, G. (2008). *The Definitive Guide to IReport*. Apress.
- [19] Hadiprakoso, R. B. (2021). *Pemrograman Berorientasi Objek: Teori dan implementasi dengan Java*. RBH.
- [20] Aprilian, L. V., & Saputra, M. H. K. (2020). *Belajar cepat metode SAW*. Kreatif.
- [21] Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian aplikasi menggunakan black box testing boundary value analysis (studi kasus: Aplikasi prediksi kelulusan smnptn). *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 1(3). <https://doi.org/10.33197/jitter.vol1.iss3.2015.62>