

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Mauluddin & N. Santini. (2017). SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BARANG BERBASIS DESKTOP DI D-NET HOUSE' (Studi Kasus : D-Net House). Saintiks-2, 2017 <https://prosiding-saintiks.ftik.unikom.ac.id/jurnal/sistem-informasi-persediaan.32>
- [2] 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>
- [3] Hutahaean, J. (2015). Konsep sistem informasi. Deepublish.
- [4] Tyoso, J. S. P. (2016). Sistem Informasi Manajemen. Deepublish.
- [5] Anggraeni, E. Y. (2017). Pengantar sistem informasi. Penerbit Andi.
- [6] Arifin, S. (2020). Sales Management: Strategi Penjualan dengan Pendekatan Personal. Salma Idea.
- [7] Basu, S. (1984). Azas-azas Marketing. BPFE-UGM. Yogyakarta.
- [8] Herjanto, E. (2007). Manajemen Operasi (Edisi 3). Grasindo.
- [9] Ardiyos. 2005. Kamus Besar Akuntansi. Jakarta. Citra Harta Prima.
- [10] Yanto, R. (2016). Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL. Deepublish.
- [11] Converse, T., Park, J., & Morgan, C. (2004). PHP5 and MySQL bible (Vol. 147). John Wiley & Sons.
- [12] Enterprise, J. (2015). Mengenal java dan database dengan netbeans. Elex Media Komputindo.
- [13] Kumari, P., & Nandal, R. (2017). A Research Paper OnWebsite Development Optimization Using Xampp/PHP. International Journal of Advanced Research in Computer Science, 8(5).
- [14] Toffoli, G. (2008). The Definitive Guide to IReport. Apress.
- [15] Hadiprakoso, R. B. (2021). Pemrograman Berorientasi Objek: Teori dan implementasi dengan Java. RBH.