

## DAFTAR PUSTAKA

- Alakel, W. (2019). SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN OBAT METODE FIRST IN FIRST OUT (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT BHAYANGKARA POLDA LAMPUNG). *Jurnal Tekno Kompak*, 13(1).  
<https://doi.org/10.33365/jtk.v13i1.269>
- Andita, A., & Jaya, T. I. (2018). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RANTAI PASOKAN DI PT ARGO PANTES. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA*, 9(2). <https://doi.org/10.15408/jti.v9i2.5607>
- Rohmayati, A., & Purnama, A. (2017). Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Toko Obat Segar Waras Depok. *Jurnal Bianglala Informatika - Bianglala.Bsi.Ac.Id*, 5(2).
- Abdulloh, R. (2018). 7 in 1 Pemrograman Web Untuk Pemula. In *PT Elex Media Komputindo*.
- Achmad Yusron Arif. (2019). Pengertian MySQL, Kelebihan Dan Kekurangan. 2019, x(45).
- Adilla. (2021). *Pengertian Sistem Informasi, Komponen, dan Contohnya*. 18 November.
- Asfinoza, Shinta Puspasari, H. S. (2018). Otodidak Mysql Untuk Pemula. *Jurnal Media Infotama*, 14(1).
- Haider, M., & Mohailan, S. (2020). Supply Chain Operations Reference Model: An analytical study. *International Journal of Research in Management*, 10(1).
- Hanif, A. (2016). Basis Data Basis Data. *Arif Basofi, S.Kom. MT. Teknik*

*Informatika, PENS Makalah, 1.*

Harkamsyah Andrianof. (2019). Pusat Informasi Pada Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Padang Berbasis Web. *Majalah Ilmiah UPI YPTK*. <https://doi.org/10.35134/jmi.v25i2.13>

Irawan, D., & Novita, S. (2017). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Harapan Bunda Pringsewu Lampung. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 2.

Irmayani, D. (2019). REKAYASA PERANGKAT LUNAK. *JURNAL INFORMATIKA*, 2(3). <https://doi.org/10.36987/informatika.v2i3.201>

Japina, H. (2017). Pengendalian Manajemen atas Sistem Informasi. *Jurnal Ilman*, 5(1).

Malabay. (2019). sistem informasi menejemen. *Ilmu Komputer*.

Martono, R. (2018). Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok. In *Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok*.

Masturoh, I., & Nauri Anggita T. (2018). Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Miftahul Jannah, Sarwandi, & Cyber Creative. (2019). *Mahir Bahasa Pemrograman PHP*. Elex Media Komputindo.

Panda, N., Acharya, A. A., & Mohapatra, D. P. (2020). Regression testing of object-oriented systems using UML state machine diagram and sequence diagram. *International Journal of Computing Science and Mathematics*, 12(2). <https://doi.org/10.1504/IJCSM.2020.111114>

Permenkes RI. (2010). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 340 Tahun 2010 Tentang Klasifikasi Rumah. *Peraturan Menteri Kesehatan Tentang Rumah*

*Sakit.*

Prayanthi, I., Lompoliu, E., & Langkedeng, R. D. (2020). PENGARUH KUALITAS SISTEM, KUALITAS INFORMASI DAN PERCEIVED USEFULNESS TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI AKUNTANSI. *Klabat Accounting Review*, 1(2).  
<https://doi.org/10.31154/kar.v1i2.475.1-11>

Prehanto, D. R. (2020). Buku Ajar Konsep Sistem Informasi. In *Definisi Informasi*.

Pressman. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak. In *Informatika Bandung*.

Revaldiwansyah, M. B., & Ernawati, D. (2021). ANALISIS PENGUKURAN KINERJA SUPPLY CHAIN MANAGEMENT DENGAN MENGGUNAKAN METODE SUPPLY CHAIN OPERATION REFERENCE (SCOR) BERBASIS ANP DAN OMAX (Studi Kasus Pada PT. Karya Giri Palma). *JUMINTEN*, 2(3).  
<https://doi.org/10.33005/juminten.v2i3.266>

Seno, Y. (2018). Sistem Penyimpanan Obat di Gudang Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Naibonat. *Karya Tulis Ilmiah Farmasi*.