

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. P. Sari, 2017, Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan Obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih, *Jurnal Sistem Informasi Dan Komputerisasi Akuntansi*, No. 1, Vol. 1, 81-88.
- [2] D. R. Prehanto, S. Kom, dan M. Kom, 2020, *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Scopindo Media Pustaka. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=0OriDwAAQBAJ&lpg=PR1&hl=id&pg=PR1#v=onepage&q&f=false>
- [3] F. Hidayat, 2020, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*, Deepublish. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=eKn7DwAAQBAJ&lpg=PP1&hl=id&pg=PR4#v=onepage&q&f=false>
- [4] E. Y. Anggraeni, dkk., 2017, Pengantar Sistem Informasi. Penerbit Andi. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>
- [5] K. E. Kendall and J. E. Kendall, 2020, *Systems Analys And Design*, Ed. 9, Pearson Prentice Hall, New Jersey.
- [6] G. Pradana, I. Haryono, and D. Pratami, 2019, Perancangan Quality Metrics Dengan Metode Internal Control Untuk Melakukan Control Quality Proyek Pemasangan Odp Di Sto Rancaekek, *Jurnal eProceedings Eng.*, No. 2, Vol. 6, 7090–7096.
- [7] M. B. Setiyastanto, 2020, Rancangan Perbaikan Dalam Meminimalisir, *J. Bism. Manaj. dan Ekn*, No. 1, Vol. 18, 227–239.
- [8] D. P. Indah, 2020, Analisis Fishbone Diagram Untuk Mengevaluasi Proses Bisnis Distribusi Air Pada Pdam Studi Kasus Pada Pdam Tirta Raya Kabupaten Kubu Raya, *Financ. J. Akunt.*, No. 1, Vol. 6, 1–16. doi: 10.37403/financial.v6i1.130, diakses tanggal 2 Maret 2023.
- [9] A. Widarma and H. Kumala, 2018, Perancangan Gaji Karyawan Pada PT. PP London Sumatra.Tbk, *J. Teknol. Inf.*, No. 2, Vol. 1, 166. [Online]. Available: <http://jurnal.una.ac.id/index.php/jurti/article/view/303>
- [10] D. Purnomo, 2017, Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi, *JIM P - J. Inform. Merdeka Pasuruan*, No. 2, Vol. 2, 54–61. doi: 10.37438/jimp.v2i2.67, diakses tanggal 2 Maret 2023.
- [11] W. B. Wahyu, I. M. Candiasa, and S. Sariyasa, 2021, Evaluasi Sistem Informasi Dosen pada ITB Stikom Bali Menggunakan Metode PIECES (Performance

- Information Economics Control Efficiency and Service), *J. Nas. Pendidik. Tek. Inform.*, No. 3, Vol. 10, 123. doi: 10.23887/janapati.v10i3.34973, diakses tanggal 2 Maret 2023.
- [12] A. Sutanti, M. K. MZ, M. Mustika, and P. Damayanti, 2020, Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Keliling Menggunakan Pendekatan Terstruktur, *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, No. 1, Vol. 9, 1–8. doi: 10.34010/komputa.v9i1.3718, diakses tanggal 2 Maret 2023.
- [13] Prayitno, S. Handoko, and A. A. H. Nurfana, 2018, Perencanaan Dan Pembuatan Sistem Informasi Web Neraca PT Pos Indonesia Processing Centre Semarang, *Orbith*, No. 1, Vol. 14, 74–80. doi: 10.32497/orbith.v14i1.1157, diakses tanggal 4 Maret 2023.
- [14] T. Iqbal and Alfina, 2022, Perancangan Sistem Informasi Penjualan Sepeda Motor pada PT. XYZ, *J. Innov. Comput. Sci.*, No. 1, Vol. 1, 22–29. doi: 10.56347/jics.v1i1.26, diakses tanggal 4 Maret 2023.
- [15] R. Yunida, R. Watrionthos, and M. Nasution, 2019, Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Beasiswa Ptn Siswa/I Labuhanbatu Berbasis Web, *J. Inform.*, No. 2, Vol. 6, 24–34. doi: 10.36987/informatika.v6i2.744, diakses tanggal 4 Maret 2023.
- [16] R. M. H. Anggraeni, 2020, Pengaruh Penjualan Tunai, Penjualan Kredit, Dan Penetapan Harga Terhadap Laba Penjualan Produk Pipa Set Hd Inverter 1 Pk Pada Pt. Sumber Mandiri Cabang Kenjeran Surabaya, *JEM17 J. Ekon. Manaj.*, No. 2, Vol. 3, 5–29. doi: 10.30996/jem17.v3i2.3460, diakses tanggal 7 Maret 2023.
- [17] Muhamad, 2022, Sistem Informasi Penjualan Online Berbasis Mobile Pada Supermarket Kasimura, *J. Process.*, No. 1, Vol. 17, 34–45. doi: 10.33998/processor.2022.17.1.1190, diakses tanggal 7 Maret 2023.
- [18] H. Aryadi and W. Wahyuni, 2019, Jurnal Akuntansi dan Manajemen, *J. Akunt. dan Manaj.*, No. 2, Vol. 16, 225–238.
- [19] K. I. Santoso, C. Sundari, and A. F. Kristiani, 2018, Sistem Informasi Persediaan Darah Berbasis Web Studi Kasus Di Pmi Kota Magelang, *J. Transform.*, No. 1, Vol. 14, 92–100. [Online]. Available: <https://ejournal.stmikbinapatria.ac.id/index.php/JT/article/view/158/107>
- [20] S. Bimata Dyatmika and P. Didit Krisnadewara, 2018, Pengendalian Persediaan Obat Generik Dengan Metode Analisis Abc, Metode Economic Order Quantity (Eoq), Dan Reorder Point (Rop) Di Apotek Xyz Tahun 2017, *MODUS Journals*, No. 1, Vol. 30, 71–95. [Online]. Available: <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/modus/article/view/1589>

- [21] J. Suhimarita and D. Susianto, 2019, Aplikasi Akutansi Persediaan Obat pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung, *J. Sist. Inf. Akunt.*, No. 1, Vol. 2, 24–33. [Online]. Available: <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/jusinta/article/view/235>
- [22] Y. B. Husada and S. D. GVI, 2021, Sistem Informasi Manajemen Apotek Farmasi, 1–22. [Online]. Available: <https://osf.io/preprints/n9zb8/>

