

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y., Risanto, E., Basuki, Y., Nofianto, D., C, A. A., & Offset, A. (n.d.). *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=8VNLdWAAQBAJ>
- Azhar Susanto. (2017). *Sistem Informasi Akuntansi: Pemahaman konsep secara terpadu*. Lingga Jaya.
- Bekti, H. B. (2015). *Mahir Membuat Website Dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery*.
- Crookshanks, E. (2014). *Practical Software Development Techniques: Tools and Techniques for Building Enterprise Software*. Apress. <https://books.google.co.id/books?id=GmEnCgAAQBAJ>
- Dr. Rusli, M. S., Ansari Saleh Ahmar, S. S. M. S., & Prof. Dr. Abdul Rahman, M. P. (2019). *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula* (1st ed.). Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=1r6yDwAAQBAJ>
- Eri Mardiani, N. R. H. K. D. I. S. J. (2016). *Kumpulan Latihan SQL*. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=NC1IDwAAQBAJ>
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ>
- Ichwani, A., Anwar, N., Karsono, K., & Alrifqi, M. (2021). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website dengan Pendekatan Metode Prototype. *Prosiding SISFOTEK*, 5(1), 1–6.
- Jamsa, K. (2013). *Introduction to Web Development Using HTML 5*. Jones & Bartlett Learning. <https://books.google.co.id/books?id=5VXXJuVq9ysC>
- Jogiyanto, H. M. (2017). *Analisis dan Desain (Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis)*. Penerbit Andi.
- Khadir, A. (2018). *Pemrograman Android & Database*. Elex Media Komputindo.
- KOMINFO. (2017). *Survey Penggunaan TIK 2017*.
- Lal, M. K. (2018). *Knowledge Driven Development: Bridging Waterfall and Agile Methodologies*. Cambridge University Press. <https://books.google.co.id/books?id=yulwDwAAQBAJ>
- Maezar, A., Aji, B., Aulianita, R., & Lubis, B. O. (2021). Sistem Informasi Penjualan Jersey Berbasis Web Dengan Menggunakan Agile Software Development. 5(2), 409–421. <https://doi.org/10.52362/jisicom.v5i2.637>
- Mumpuni, I. D., & Dewa, W. A. (2017). Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang. *Matics*, 9(1), 12. <https://doi.org/10.18860/mat.v9i1.4127>
- Nordeen, A. (2020). *Learn Software Testing in 24 Hours: Definitive Guide to Learn Software Testing for Beginners*. Guru99. <https://books.google.co.id/books?id=hRwGEAAAQBAJ>

- Octaviano, A., Sofiana, S., & Nawan, A. (2021). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website pada Coffee Singa*. 4(3), 174–178. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v4i3.11957>
- Priyanto Hidayatullah, J. K. K. (2017). *Pemograman Web*. Informatika.
- Romindo, R., Niar, H., Sipayung, R., Julyanthry, J., Yendrianof, D., Pelu, M. F. A. R., Febrianty, F., Jamaludin, J., Ardiana, D. P. Y., Simarmata, J., & others. (2020). *Sistem Informasi Bisnis*. Yayasan Kita Menulis. <https://books.google.co.id/books?id=qrcKEAAAQBAJ>
- Supuwingsih, N. N., & Dr. Muhammad Rusli, M. T. (2020). *Sistem Informasi Geografis: Konsep Dasar \& Implementasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=fRwOEAAAQBAJ>
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=uI5eDwAAQBAJ>
- Sutanto, E. (2020). *Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse \& StarUML*. Airlangga University Press. <https://books.google.co.id/books?id=UGvIDwAAQBAJ>
- Tasiati, C. M. H. (2017). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Genom Bag Purwokerto. *Evolusi: Jurnal Sains Dan Manajemen*, 5(2), 66–73. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v5i2.2877>
- Technologies, P. P. L. (2014). *Beginning PHP \& MySQL Development: Code Your Own Dynamic Website Today*. Lulu.com. <https://books.google.co.id/books?id=hwVdCAAAQBAJ>
- Universitas Indonesia. (2019). *UML Dengan Rational Rose*. Universitas Indonesia.
- Zaliluddin, D. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web ( Studi Kasus Pada Newbiestore ). *INFOTECH Journa*, 4(1), 24–27.