

### Daftar Literatur

- Dennis, A., Wixom, B. H., & Roth, R. M. (2015). "Systems Analysis and Design". Penerbit John Wiley & Sons.
- Dipraja, D. (2014). "Dasar Pemrograman Java". Penerbit Informatika. Halaman 26.
- Elmasri, R., & Navathe, S. B. (2016). "Fundamentals of Database Systems". Pearson.
- Holywell, S. (2021). "Mastering MySQL 8: Expert techniques for MySQL 8 development and administration". Packt Publishing.
- Horstmann, C. S. (2019). "Core Java Volume I--Fundamentals, 11th Edition". Pearson.
- Kurniawan, S., et al. (2019). "Pemodelan Sistem Berorientasi Objek dengan UML". Penerbit Penerbit Informatika.
- Moleong, L. J. (2013). "Metodologi Penelitian Kualitatif". Penerbit PT Remaja Rosdakarya. Halaman 5.
- Monczka, R. M., Handfield, R. B., Giunipero, L. C., & Patterson, J. L. (2015). "Purchasing and Supply Chain Management". Cengage Learning.
- Munawar, M. I. (2018). "Pemrograman Java Dengan Netbeans". Penerbit Penerbit CV. Ratu Cipta Prima.
- Nugraha, B. (2017). "Analisis dan Desain Sistem Informasi". Penerbit Penerbit Andi.
- O'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2017). "Manajemen Teknologi Informasi". Penerbit Andi.
- Perancangan dapat diartikan "perancangan adalah suatu proses untuk membuat dan mendesain sistem yang baru" (Rusdi Nur dan Muhammad Arsyad Suyuti, 2018:5).
- Puji Astuti. (2018). "Konsep Dasar Pemrograman". Penerbit CV. Pena Persada.
- Purbadian, D. (2016). "Panduan Lengkap Menggunakan XAMPP: Untuk Pemula yang Ingin Belajar PHP dan MySQL". Penerbit Penerbit PT Elex Media Komputindo.
- Rahmat Hidayat. (2017). "Konsep Dasar Pemrograman Database". Penerbit PT Elex Media Komputindo.
- Santoso, H. (2017). "Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android & iOS". Penerbit Informatika.

- Schildt, H. (2018). "Java: The Complete Reference, Eleventh Edition". McGraw-Hill Education.
- Stefano, F. S. (2014). "Panduan Lengkap Pemrograman Java". Penerbit Andi.
- Sugiyono. (2013). "Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)". Penerbit Alfabeta. Halaman 240.
- Sugiyono. (2017). "Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D". Penerbit Alfabeta. Halaman 317.
- Sukamto, R., & Shalahuddin, M. (2018). "Analisis dan Desain Sistem Informasi". Penerbit Penerbit CV. Nur Lina.
- Turban, E., Pollard, C., & Wood, G. (2019). "Information Technology for Management: Digital Strategies for Insight, Action, and Sustainable Performance". John Wiley & Sons.
- Turban, E., Pollard, C., & Wood, G. (2019). "Information Technology for Management: Digital Strategies for Insight, Action, and Sustainable Performance". John Wiley & Sons.
- Turban, E., Pollard, C., & Wood, G. (2019). "Information Technology for Management: Digital Strategies for Insight, Action, and Sustainable Performance". John Wiley & Sons.
- Wahyu Hidayat, dkk. (2016). "Pengantar Ilmu Desain." Penerbit Intrans Publishing. Halaman 49.
- Wibawanto, H. (2017). "Dasar Pemrograman Java". Penerbit Informatika.
- Widoyoko, E. P. (2014). "Teknik Penyusunan Instrument Penelitian". Penerbit Pustaka Pelajar. Halaman 46.
- Widyawati, S. (2016). "Dasar Pemrograman Android dengan Android Studio". Penerbit Informatika. Halaman 172.