

## DAFTAR PUSAKA

- [1] A. Suryani, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY METODE FIFO (Studi Kasus: Toko Banyu Abadi),” 2019.
- [2] kartika imam S. S. K. santoso, “Analisa dan Perancangan Sistem Informasi,” *J. Inform.*, 2011.
- [3] 204093002636 Arisma Susanto, “Pengembangan Sistem Informasi Inventory Pada Pt. Dwiwarna Inti Sejahtera,” p. 171, 2010.
- [4] A. goleman, daniel; boyatzis, Richard; Mckee, “濟無No Title No Title,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [5] B. Soediono, A. Mustofa, T. Informatika, and U. D. Nuswantoro, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi E-Education Berbasis Web Di Sma Pembangunan Mranggen,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 2004, pp. 1–6, 2014.
- [6] D. Pradiatiningtyas and Suparwanto, “E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Berbasis Web Pada Smk N 4 Purworejo,” *Indones. Netw.*, vol. 7, no. 2, pp. 1–8, 2017.
- [7] K. Siau and Q. Cao, “Unified Modeling Language,” *J. Database Manag.*, vol. 12, no. 1, pp. 26–34, 2011.
- [8] V. Sahfitri, “Prototype E-Katalog Dan Peminjaman Buku Perpustakaan Berbasis Mobile,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 8, no. 2, p. 165, 2019.
- [9] D. S. Budi, T. A. Y. Siswa, and H. Abijono, “Analisis Pemilihan Penerapan Proyek Metodologi Pengembangan Rekayasa Perangkat Lunak,” *Teknika*, vol. 5, no. 1, pp. 24–31, 2017.