

## DAFTAR PUSTAKA

- Cindy Retno Dewati, I. A. W. H. N. P. (2019). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Dengan Pendekatan Berorientasi Objek (Studi Kasus: Dinas Sekretariat Dewan, Pemerintahan Kota Batu). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(5), 5140–5146.
- Indyah hartami santi. (2020). *Analisa Perancangan Sistem*. Penerbit NEM.
- Irmayani, W., & Susyatih, E. (2017). Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 5(1), 58–63.
- KAI, P. (2023). Company Profile Profil Perusahaan 2023. *PT. Kereta Api Indonesia*, 7–10.  
<https://www.usf.edu/business/documents/departments/finance/sif/analysis-baba.pdf>  
<https://stories.starbucks.com/uploads/2019/01/AboutUs-Company-Profile-1.6.21-FINAL.pdf>
- komaruddin dan nuraida. (2008). *Information System*.
- Kosasih, W., Sriwana, I. K., & Purnama, W. J. (2019). Perancangan Sistem Informasi Perawatan Mesin Menggunakan Pendekatan Analisis Berorientasi Objek. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 6(3), 201–208. <https://doi.org/10.24912/jitiuntar.v6i3.4246>
- Maimunah, M., Hariyansyah, H., & Jihadi, G. (2017). Rancang Bangun Sistem Aplikasi Penyewaan Lapangan Futsal Berbasis Web. *Semnasteknomedia Online*, 5(1), 4–7–7. <https://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/1818>
- Perpustakaan, P. F. W., Negeri, P., Dengan, J., User, M., & Design, C.

(2020). *Jurnal Teknologi Terpadu PENGEMBANGAN FRONT-END WEBSITE PERPUSTAKAAN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA DENGAN MENGGUNAKAN METODE USER CENTERED DESIGN*. 6(2), 89–95.

Raymond McLeod, J. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*.