

## DAFTAR PUSTAKA

- CA, P. D. S. M., Ak. (2017). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika.
- Jappi, R., & Koan, D. F. (2014). Penerapan Inventory Management dalam Meningkatkan Profitabilitas di Toko X Kupang. *CALYPTRA*, 3(1), 1–16.
- Kristanto, I. H. (t.t.). *Konsep & Perancangan Database*. Penerbit Andi.
- Mallisza, D., Hadi, H. S., & Aulia, A. T. (2022). Implementasi Model Waterfall Dalam Perancangan Sistem Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi Dan Sains*, 1(1), 24–35. <https://doi.org/10.56248/marostek.v1i1.9>
- Pengenalan Konsep API.pdf*. (t.t.).
- Rahmawita, M., & Wiratama, A. (2021). *Aplikasi Pemesanan Menu Makanan Restoran dan Cafe Berbasis Android*. 7(1), 7.
- Referensi UAT (Kelayakan).pdf*. (t.t.).
- Rivanthio, T. R. (2020). Perancangan Pengajuan Sidang Laporan Praktek Kerja Lapangan Mahasiswa Berbasis Website pada Sekolah Tinggi Analis Bakti Asih Bandung. *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (e-Journal)*, 7(1), 108–119.
- Rosa, A. S., & Salahudin, M. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Systems Analysis and Design An Object-Oriented Approach with UML by Alan Dennis, Barbara Haley Wixom, David Tegarden (z-lib.org).pdf*. (t.t.).

Teika, A., Sony, G., & Palopak, Y. (2018). Perancangan Aplikasi Pengarsipan (E-Archive) Dokumen Kepegawaian Pada Universitas Advent Indonesia.

*TelKa*, 8(1), 61–72. <https://doi.org/10.36342/teika.v8i1.866>

Togatorop, P. R., Simanjuntak, R. P., & Manurung, S. B. (2021). *PEMBANGKIT*

*ENTITY RELATIONSHIP DIAGRAM DARI SPESIFIKASI KEBUTUHAN*

*MENGGUNAKAN NATURAL LANGUAGE PROCESSING UNTUK BAHASA*

*INDONESIA*. 9(2), 11.