

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Satrio, A. N. Supena, and A. A. Nurrahman, “Penyelarasan proses bisnis perusahaan dengan sistem enterprise resource planning menggunakan software odoo,” *Jurnal Riset Teknik Industri*, pp. 139–146, 2023.
- [2] M. R. Mu’afiq, “Analisis penerapan sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja (smk3) pada pembangunan jalan tol trans sumatera (jtts) proyek pekanbaru bangkinang (studi kasus: Pt hutama karya infrastruktur),” Ph.D. dissertation, Universitas Islam Indonesia, 2024.
- [3] K. W. Jati, “Analisis kesesuaian pola pengasuhan anak perusahaan (parenting-fit) pada pt hutama karya infrastruktur,” Ph.D. dissertation, Universitas Gadjah Mada, 2022.
- [4] “HKI Visi dan Misi - PT Hutama Karya Infrastruktur (HKI) — hkinfrastruktur.com,” <https://hkinfrastruktur.com/tentang-hki/visi-misi-hki/>, [Accessed 18-01-2025].
- [5] “Struktur Organisasi HKI - PT Hutama Karya Infrastruktur (HKI) — hkinfrastruktur.com,” <https://hkinfrastruktur.com/tentang-hki/struktur-organisasi-hki/>, [Accessed 18-01-2025].
- [6] L. N. Auliani, “Implementasi enterprise resource planning odoo dalam optimalisasi proses bisnis pt xyz,” *Qualitative Research of Business and Social Sciences*, vol. 1, no. 1, pp. 50–61, 2023.
- [7] W. Reese, “Nginx: the high-performance web server and reverse proxy,” *Linux Journal*, vol. 2008, no. 173, p. 2, 2008.
- [8] U. Patkar, P. Singh, H. Panse, S. Bhavsar, and C. Pandey, “Python for web development,” p. 36, 2022.