

## DAFTAR PUSTAKA

- Jayanti, W. E., Meilinda, E., & Fitriana, K. (2021). Implementasi Model Prototype Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proyek (Samar) Berbasis Web Bagi Perusahaan Kontraktor. *Jurnal Informatika Kaputama (JIK)*, 5(1), 19-27.
- Darmawan, D., & Ratnasari, A. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proyek Berbasis Web Pada Pt Seatech Infosys. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 365–372.  
<https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i3.931>
- Sekti, Binastya Anggara. (2019). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK : SISTEM PENGGAJIAN KARYAWAN*. JIK: Jurnal Ilmu Komputer Vol. 4 No. 2.
- Romindo, Novia Ameylia Ganesha Medan, I. (2019). Sistem Informasi Pengarsipan Pada Kantor Notaris Efrina Nofiyanti Kayadu , SH ., M . Kn Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Koputer*, 3(2), 81–85.
- Sitohang, H. T. (2019). *Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan*. 3(1), 6–9. <https://doi.org/10.31227/osf.io/bhj5q>
- Meliana, N. (2019). Aplikasi Monitoring Kerja Karyawan. *Jurnal Visualika*, 5(1), 39–50.

Rochman, A., Hanafri, M. I., & Wandira, A. (2020). Implementasi *Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi dan Informasi Berbasis Open source*. *Academic Journal of Computer Science Research*, 2(1), 46–51.

<https://doi.org/10.38101/ajcsr.v2i1.272>

Hidayatullah, Priyanto, & Jauhati Khairul K. (2017). *Pemrograman WEB*. Bandung: Informatika Bandung.

Mulyani, Sri. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Abdi Sistematika.

Mulyani, Sri. (2016). Metode Analisis dan Perancangan Sistem. Bandung: Abdi Sistematika.

Nugroho, A. A., & Setiyawati, N. (2019). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi IT *Investment Log* Berbasis Web (Studi Kasus : PT. XYZ). *Jurnal of Business and Audit Information Systems*, 2(1), 38–47.

Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan *Framework Codeigniter*. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>

Harini, D. (2017). Optimasi Penugasan Menggunakan Metode Hungarian. *Intensif*, 1(2), 68. <https://doi.org/10.29407/intensif.v1i2.797>

Arianie, G. P., & Puspitasari, N. B. (2017). Perencanaan Manajemen Proyek dalam Meningkatkan Efisiensi dan Efektifitas Sumber Daya Perusahaan (Studi Kasus : Qiscus Pte Ltd) Project Management Planning in Increasing the

- Efficiency and Effectiveness of Company Resources (Case Study: Qiscus Pte Ltd). *J@ti Undip : Jurnal Teknik Industri*, 12(3), 189.
- Haqi, Bay. (2019). *Applikasi SPK Pemilihan Dosen Terbaik Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dengan Java*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hanief, Shofwan dan Dian Pramana. (2018). *Pengembangan Bisnis Pariwisata dengan Media Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Noeman, A., & Handayani, D. (2019). Perancangan Sistem Informasi Document Monitoring Sampling Product Dengan Metode Prototype. *Fakto Exacta*, 12(3), 219–229. <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v12i3.4678>
- Adi, A. P. (2020). *Panduan Kilat Pemrograman PHP, Langsung Bisa*. Elex Media Komputindo.
- Imamah, I., & Siddiqi, A. (2019). Penerapan Teorema Bayes untuk Mendiagnosa Penyakit Telinga Hidung Tenggorokan (THT). *MATRIX : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer*, 18(2), 268–275. <https://doi.org/10.30812/matrik.v18i2.398>
- Yanto, Robi. (2016). Manajemen basis data menggunakan MYSQL / Robi Yanto, M. Kom.. Yogyakarta :: Deepublish,
- Enterprise, J. (2018). *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=1v17DwAAQBAJ>

Aprilian, L. V, & Saputra, M. H. K. (2020). *Belajar cepat metode SAW*. Kreatif.

<https://books.google.co.id/books?id=SXvtDwAAQBAJ>

Habibi, R., Fakhri, D. I. B. N., & Damayanti, F. S. (2020). *Penggunaan framework laravel untuk membuat aplikasi absensi terintegrasi mobile*. Kreatif.

<https://books.google.co.id/books?id=mZPuDwAAQBAJ>

Riana, D., Sanjaya, R., & Kalsoem, O. (2018). Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Patologi Anatomi Menggunakan Model MVC Berbasis Laravel Framework. *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2018 STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 8 – 9 Maret 2018*, 8–9.

Prof. Dr. Sri Mulyani, A. C. A., & Sistematika, A. (2017). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika.

<https://books.google.co.id/books?id=SbrPDgAAQBAJ>

Widodo, A. W., Kurnianingtyas, D., Press, U. B., & Media, U. B. (2017). *Sistem Basis Data*. Universitas Brawijaya Press.

<https://books.google.co.id/books?id=GzVTDwAAQBAJ>

Tri Rachmadi, S. K. (2020). *Sistem Basis Data*. TIGA Ebook.

[https://books.google.co.id/books?id=b7%5C\\_dDwAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=b7%5C_dDwAAQBAJ)

Sianipar, R. H. (2016). *Pemrograman Database Menggunakan MySQL*. Penerbit ANDI. <https://books.google.co.id/books?id=7ml2DwAAQBAJ>

Hadiprakoso, R. B. (2020). *Rekayasa Perangkat Lunak*. RBH.

[https://books.google.com/books?id=xY7%5C\\_DwAAQBAJ](https://books.google.com/books?id=xY7%5C_DwAAQBAJ)

Lishera Rizqi Rahmatulloh, 2021

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK KONSULTAN TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS WEB  
PADA PT YCP SOLIDIANCE INDONESIA**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Komputer, Sistem Informasi

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Nabawi, R. (2019). Pengaruh Lingkungan Kerja, Kepuasan Kerja dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Pegawai. *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, 2(2), 170–183. <https://doi.org/10.30596/maneggio.v2i2.3667>