

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Saptohadi, T. Pudjiantoro, and A. Id Hadiana, “Sistem Informasi Monitoring Produksi Obat Pada Lembaga Farmasi Pusat Kesehatan Angkatan Darat (Puskesad) Bandung,” *Jurnal ICT: Information Communication & Technology*, vol. 19, pp. 6–11, 2021, doi: 10.36054/jict-ikmi.v20i2.146.
- [2] R. Setiawan, P. Nurul Sabrina, and F. R. Umbara, “Sistem Monitoring Produksi Outsole Sepatu Di CV. Teja Rubber,” *Prosiding SISFOTEK*, vol. 4, no. 1, pp. 41 – 44, 2020.
- [3] N. Nahusuly, “LKP: Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Produksi pada CV. Gemilang Indonesia,” Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya, 2015.
- [4] Tata Sutabri, “KONSEP SiStEm iNfOrmaSi,” 2012.
- [5] A. H. Rusdiana, *Manajemen Operasi*. Bandung: CV PUSTAKA SETIA, 2014.
- [6] B. Hartono, *Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer*. Jakarta: Rineka Cipta, 2013.
- [7] E. Rochaety, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2016.
- [8] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2012.
- [9] Ladjamudin, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [10] K. Laudon and J. Laudon, *Management Information Systems, Managing the Digital Firm*, Fifteenth. England: Pearson Education, 2018.
- [11] D. R. Prehanto, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [12] A. Sudirman, R. P. Muttaqin, and A. W. L. A. Dkk, *Sistem Informasi Manajemen*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [13] Mulyono and Yumari, *Strategi Monitoring dan Evaluasi Pelaksanaan Anggaran*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [14] A. Maryono, *Pola Pikir Sistem*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, 2014.
- [15] Hardiyanto, “Manfaat Monitoring Dan Evaluasi (Monev) Terhadap Peningkatan Kinerja Penganggaran Kanwil Kementerian Agama Provinsi Jambi.” 2021.
- [16] N. I. Widiastuti and R. Susanto, “Kajian sistem monitoring dokumen akreditasi teknik informatika unikom,” *Majalah Ilmiah UNIKOM*, vol. 12, no. 2, pp. 195– 202, 2014.
- [17] Prijambodo, *Monitoring dan Evaluasi*. Bogor: PT Penerbit IPB Press, 2018.
- [18] M. Zainul, *Manajemen Operasional*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [19] A. Kadim, *PENERAPAN MANAJEMEN PRODUKSI & OPERASI DI INDUSTRI MANUFAKTUR*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2017.

- [20] A. Dennis, B. H. Wixom, and D. Tegarden, *System Analysis and Design an Object-Oriented Approach with UML*, Fifth. New York: John Wiley & Sons, Inc, 2015.
- [21] G. Sugiyanto *et al.*, *MANAJEMEN SISTEM INFORMASI*. Padang: Global Eksekutif Teknologi, 2022.
- [22] D. Setiyadi, E. Retnoningsih, and S. Rofiah, *Database Fundamental dan Implementasinya dengan MySQL*. Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi, 2022.
- [23] F. Sulianta, *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [24] I. F. Hanif and A. D. Wiranata, *BUKU AJAR SISTEM BASIS DATA*. Palu: Feniks Muda Sejahtera, 2023.
- [25] R. B. Hadiprakoso, *Sistem Basis Data*. RBH, 2021.
- [26] S. Permana, W. I. Rahayu, and N. S. Fatonah, *Implementasi Algoritma C4.5 dalam Penentuan Bonus Tahunan Pegawai*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [27] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Mudah Menguasai Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [28] Y. Supardi and Sulaeman, *Semua Bisa Menjadi Programmer Laravel Basic*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [29] R. Abdulloh, *7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula 5: Laravel & MariaDB*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2022.
- [30] R. Fitri, *PEMROGRAMAN BASIS DATA MENGGUNAKAN MYSQL*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [31] M. Romindo *et al.*, *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi, 2022.