

DAFTAR PUSTAKA

- [1] U. Hamida and R. A. Sugondo, "Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Menggunakan Metode Earliest Due Date," in *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)*, 2020, vol. 4, no. 1.
- [2] H. Pratama, U. Hamida, and A. Ismono, "Rancang Bangun Sistem Pakar Identifikasi Kendala Mesin Produksi Fuel Tank Tipe K41 Dan K25 Berbasis Web Menggunakan Php 5.2. 6 Dan Mysql 5.0. 51b PT Xyz," *J. Ind. Res. (Jurnal Ris. Ind.)*, vol. 10, no. 1, pp. 22–33, 2016.
- [3] I. Rinjani and U. Hamida, "Perancangan dan Implementasi Metode K-Means Clustering pada Aplikasi Pengiriman Barang Jadi (Studi Kasus pada Salah Satu Perusahaan Manufaktur Otomotif di Jakarta)," in *Seminar Multimedia \& Artificial Intelligence*, 2019, vol. 2, pp. 80–86.
- [4] G. M. Rahmah, N. N. Fitrandi, and D. R. A. Permana, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ALOKASI DAN MONITORING PERMINTAAN KENDARAAN OPERASIONAL PERUSAHAAN," *JSI (Jurnal Sist. Informasi) Univ. Suryadarma*, vol. 9, no. 1, pp. 175–192, 2022.
- [5] N. Daoust, *UML requirements modeling for business analysts: steps to modeling success*. Technics Publications, 2012.
- [6] A. Dennis, B. Wixom, and D. Tegarden, *Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML*. John wiley \& sons, 2015.
- [7] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [8] D. H. Maniah, "Analisis dan perancangan sistem informasi: pembahasan secara praktis dengan contoh kasus," 2017.
- [9] S. Mulyani and others, *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Abdi Sistematika, 2017.
- [10] M. Muslihudin and others, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Penerbit Andi, 2016.
- [11] S. Siyoto and M. A. Sodik, *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing, 2015.
- [12] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. LP2M Press IAIN Salatiga, 2020.
- [13] A. Solichin, *Pemrograman web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [14] T. Sutabri, *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [15] K. H. Timotius, *Pengantar Metodologi Penelitian: Pendekatan Manajemen Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Penerbit Andi, 2017.
- [16] A. Wahyudi, "Perancangan sistem menggunakan metode SDLC," *J. Din. Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 1–11, 2018.
- [17] A. W. Widodo and D. Kurnianingtyas, *Sistem Basis Data*. Universitas Brawijaya Press, 2017.
- [18] A. Nugroho, "Perancangan dan implementasi sistem basis data," *Yogyakarta Andi*, 2011.
- [19] E. T. Sule and K. Saeful, *Pengantar manajemen*. Prenada Media, 2019.