

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Mikharani and M. N. Dwi Satria, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN OBAT MENGGUNAKAN METODE SAFETY STOCK BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: APOTEK CLARA LAMPUNG SELATAN)," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 3, pp. 38-44, 2022.
- [2] D. Rusdianto, S.T., M.Kom, and A. Nurdesni, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web Pada Apotek Andir Farma," *Jurnal Sistem Informasi, J-SIKA*, vol. 02, no. 01, pp. 21-27, 2020.
- [3] R. R. Wardani and J. Devitra, "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN OBAT PADA PUSKESMAS PAYO SELINCAH JAMBI," *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, vol. 2, no. 2, p. 455, 2017.
- [4] W. Alakel, I. Ahmad and E. B. Santoso, "SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN OBAT METODE FIRST IN FIRST OUT (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT BHAYANGKARA POLDA LAMPUNG)," *Jurnal TEKNOKOMPAK*, vol. 13, no. 1, pp. 36-45, 2019.
- [5] B. K. Imora, R. Hidayat and Y. Budiarti, "SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN OBAT BERBASIS WEB PADA PUSKESMAS KOTABUMI TANGERANG," *Jurnal SWABUMI*, vol. 9, no. 1, pp. 67-74, 2021.
- [6] J. Hutahaean, *KONSEP SISTEM INFORMASI*, 1 ed., Yogyakarta: Deepublish, 2015, p. 1.
- [7] A. Frisdayanti, "Peranan Brainware Dalam Sistem Informasi Manajemen," vol. 1, no. 1, pp. 63-64, 2019.
- [8] K. D. Sulistyowati and I. U. Huda, "Analisis Pengendalian Persediaan Pada PT.Bima (BERKAH INDUSTRI MESIN ANGKAT) Cabang Banjarmasin," *JIEB: Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, vol. 7, no. 3, pp. 432-433, 2021.
- [9] A. Hidayat, A. Yani, R. and S. , "MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL," *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, vol. 2, no. 2, pp. 41-52, 2019.
- [10] T. and M. Fitria, "PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNING STIMIK CIKARANG MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL," *Jurnal Informatika SIMANTIK*, vol. 6, no. 1, p. 13, 2021.
- [11] D. Kharisma, S. and N. , "APLIKASI E-COMMERCE UNTUK PEMESANAN SPAREPART MOTOR BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 3, no. 1, pp. 83-89, 2022.
- [12] Maydianto and M. R. Ridho, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK

- CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP," *Jurnal Comasie*, vol. 04, no. 02, p. 51, 2021.
- [13] D. S. Cahyono, F. Nugrahanti and A. T. Hendrawan, "Aplikasi Pemasaran Berbasis Website pada Percetakan Morodadi Komputer Magetan," *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, p. 130, 2019.
- [14] N. M.Kom and M. F. Alfariysi, "Sejarah Internet di Indonesia," *Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi dan Manajemen (JIKEM)*, vol. 3, no. 2, pp. 2336-2344, 2023.
- [15] D. Suci, K. and Y. Trimarsiah, "Sistem Informasi Kepegawaian Madrasah Aliyah Al-Azhar Center Baturaja Menggunakan Embarcadero XE2 Berbasis Client Server," *Jurnal Informatika dan Komputer (JIK)*, vol. 12, no. 2, 2021.
- [16] I. F. Hidayah and K. , "Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (P2KM) Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar)," *BRILIANT: Jurnal Riset Dan Konseptual*, vol. 5, no. 1, p. 70, 2020.
- [17] D. D. J. TJ Sitinjak, M. and J. Suwita, "Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang," *JURNAL IPSIKOM*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [18] M. T. Prihandoyo, "Unifield Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web," *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, vol. 03, no. 01, pp. 127-128, 2018.
- [19] Malabay, "Pemanfaatan Flowchart Untuk Kebutuhan Deskripsi Proses Bisnis," *Jurnal Ilmu Komputer* , vol. 12, no. 1, pp. 21-22, 2016.