

DAFTAR PUSTAKA

- Alfie Oktavia. (2021). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Pendekatan Statistical Quality Control (SQC) di PT. Samcon. *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 11(2), 106–113. [1] A. Kristanto, “Perancangan Basis Data: Membuat Aplikasi Data Rekam Medis di Dreamweaver CS6,” 2018.
- [2] Wardhani & Aziz, *Pengembangan Manajemen Sekolah Terintegrasi Berbasis Sistem Informasi*. Merdeka Kreasi Group, 2018.
- [3] R. & Irfan, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: CV. Pustaka Setia, 2016.
- [4] Mitra, *Pengendalian dan Penjaminan Mutu*. wawasan ilmu, 2016.
- [5] Assauri, *ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN STATISTICAL PROCESS CONTROL (SPC)*. 2015.
- [6] A. A. Wahid, “Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK Oktober (2020) Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi,” 2020.
- [7] Rosa A. S M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: INFORMATIKA Bandung, 2018.
- [8] F. Hidayah and A. Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar, “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 J. Ris. dan Konseptual*, vol. 5, no. 1, 2020, doi: 10.28926/briliant.
- [9] Trisotech, “BPMN Quick Guide,” Trisotech.
- [10] Dennis, *Systems Analysis & Design An Object - Oriented Approach with UML*. 2015.
- [11] Sukamto & Shalahuddin, *Buku Ajar Sistem Basis Data*. Indonesia: Feniks Muda Sejahtera, 2018.
- [12] P. I. Permana, “Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web Dengan Frameworkcodeigniter Dan Postgresql Di Sma Negeri 1 Ngaglik,” *Skripsi*, no. November, pp. 1–6, 2019.

- [13] Prasetija & Syafitri, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM INFORMASI*. Cendikia Mulia Mandiri, 2022.
- [14] T. F. Parlaungan S. and D. Wisnu, “Rancang Bangun Sistem Pengidentifikasi Travel Bag Pada Kelompok Biro Perjalanan Umroh/Haji Berbasis Web,” *J. Teknol. dan Komun. STMIK Subang*, vol. 13, no. 1, pp. 26–40, 2020, doi: 10.47561/a.v13i1.167.
- [15] M. Saed Novendri *et al.*, “APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” 2019.
- [16] Haviluddin, A. T. Haryono, and D. Rahmawati, “Aplikasi Program PHP dan MySQL,” *Mulawarman Univ. Press*, vol. 53, no. 9, p. 1699, 2016.
- [17] Swastika, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. 2019.
- [18] Paramartha, *Aplikasi WEB Permintaan Pesanan Grafis Animasi Pada Kompas TV Palembang*. 2016.
- [19] Pramujaya Vandy, *Analisis Penyebab Kegagalan Packer Machine Pada Bag Transfer System Dengan Menggunakan Metode Fault Tree Analysis (FTA), Failure Mode And Effect Analysis (FMEA), dan Fishbone Analysis*. 2019.