

## DAFTAR PUSTAKA

- Albi Anggito & Johan Setiawan. (2018). *Metodolgi Penelitian Kualitatif*. (E. D. Lestari, Ed.). Sukabumi: Tim CV Jejak.
- Ambarita, A. (2016). *Komputer: Merakit, Menginstal, dan Menggunakan Microsoft Office Word* (Muharto). Yogyakarta: Deepublish.
- Andy Krisianto. (2014). *Internet Untuk Pemula*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- Anggraeni, E. Y. dan R. I. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. (E. Risanto, Ed.). Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET.
- Fajriyah dkk. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Tender Karet Desa Jungai Menggunakan Metode Waterfall. *Sisfokom*.
- Feri Sulianta & Rakhmat Umbara. (2015). *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan dan Berkualitas*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- Fitri Marisa. (2017). *WEB PROGRAMMING (CLIENT SIDE AND SERVER SIDE)*. Sleman: PENERBIT DEEPUBLISH.
- Fitriani, Y. (2017). Analisis Pemanfaatan Berbagai Media Sosial Sebagai Sarana Penyebaran Informasi Bagi Masyarakat. *Paradigma-Jurnal Komputer Dan Informatika*, 19.
- Frieyadie. (2015). PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI INVENTORY MENGGUNAKAN LINEAR SEQUENTIAL MODEL UNTUK PENINGKATAN LAYANAN INVENTORY BARANG, *XII(1)*, 203–207.
- Ishak, R., & Widyastuti, H. (2018). PENJUALAN KUE DAN ROTI BERBASIS WEB, *6(1)*, 27–34.
- Jeperson Hutahaean. (2014). *Konsep Sistem Informasi (Sistem Inf)*. Yogyakarta:

PENERBIT DEEPUBLISH.

Johnson Allvonco. (2014). *Practical Communication Skill*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.

Muhmad Muslihudin dan Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. (Arie Pramesta, Ed.). Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET.

Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Language)*. Depok: Informatika Bandung.

Riyanto. (2015). *Migrasi Microsoft SQL server dengan Postgre SQL*.

Rohi Abdulloh. (2016). *Easy & Simple Web Programming*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.

Sri Mulyani. (2016). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT: ANALISIS DAN PERANCANGAN*. Bandung: Abdi Sistematika.

Sukamto, R. A., & M. Shalahuddin. (2014). *Rekayasa perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

Sukamto R A, S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak*.

Wijaya, G., & Hendri. (2015). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI JASA PENGIRIMAN BARANG. Seminar Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*.