

DAFTAR PUSTAKA

- Adityawarman, D. (2022). Upaya Peningkatan Kemampuan Menganalisa dan Merancang Sistem Informasi melalui Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek. *Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK)*, 4((4)).
- Awangga, R. M. (2019). *Pengantar Sistem Informasi Geografis : Sejarah, Definisi dan Konsep Dasar. Kreatif*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Azis, N. (2022). *Analisis Perancangan Sistem Informasi*. Kota Bandung: Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung.
- Bolung, M. &. (2017). Analisa penggunaan metodologi pengembangan perangkat lunak. *Jurnal ELTIKOM: Jurnal Teknik Elektro, Teknologi Informasi dan Komputer*, 1-10.
- Donya, M. A. (2020). Visualisasi Peta Fasilitas Umum Kelurahan Sumurboto Dengan Arcgis Online. *Jurnal Geodesi Undip*, 9((4)), 52-58.
- Erdisna, E. R. (2022). *Modul APSI: Analisa dan Perancangan Sistem Informasi*.
- Hasbially, M. &. (2018). plikasi Penjualan Barang Perlengkapan Hand Phone di Zildan Cell Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen dan Teknik Informatika (JUMANTAKA)*, 1((1)).
- Jogiyanto, H. M. (2017). Analisis dan desain (sistem informasi pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis). *Penerbit Andi*.
- Marpaung, N. N. (2021). Pemanfaatan Aplikasi E-Masjid Sebagai Informasi Bagi BKM Al-Ikhlas. *Jurdimas (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat) Royal*, 4((3)), 301-306.
- Maydianto, M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop. *Jurnal Comasie* .
- Maylawati, D. S. (2018). Systematic design of expert system using unified modelling language. In IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. *IOP Publishing.*, Vol. 288, No. 1, p. 012047.
- Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Muslihudin M, ,. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.

- Nurbadri, D. V. (2017). Penerapan Model Discovery Learning dalam Meningkatkan Pemahaman Sistem Informasi Geografis Pada Siswa SMA Negeri 1 Subang. *EDUTECH*, 16((3)), 362-379.
- Putra, D. A. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis (Gis) Kost/Rumah Sewa Wilayah Kota Stabat Berbasis Web. *Jurnal Ilmu Komputer*, 10((1)), 60-68.
- Rozak, I. (2021). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Hama Tanaman Padi. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, (3), 375-381.
- Santi, I. H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem*. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management (NEM).
- Santoso, J. T. (2021). GIS (Sistem Informasi Geografi). In J. T. Santoso, *GIS (Sistem Informasi Geografi)*. Kota Semarang: Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik.
- Syarif, M. &. (2020). Pemodelan diagram uml sistem pembayaran tunai pada transaksi e-commerce. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 4((1)), 64-70.
- Vincensius, D., & Wasito., B. (2019). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Point Of Sales pada CV. Sanjaya Abadi.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis metode waterfall untuk pengembangan sistem informasi. *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj.*
- Winarno, W. W. (2021). *Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*. Wingit Press.
- Wijaya, R. F. (2023). Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Masjid Berbasis Web. *Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer*, 3((5)), 563-571.
- Fauzi, A., & Hidayat, R. (2020). *Manajemen Kinerja*. Surabaya: Airlangga University Press.