

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). Pengantar Sistem Informasi. (E. Risanto, Ed.) Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018, Oktober). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (PKL) pada Devisi Humas PT. Pegadaian. *Intra-tech*, 2, 12-26.
- Diana. (2018). *Metode & Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Fahlevi, M. R., & Putri, D. R. (2020, September). Aplikasi Penerapan TOPSIS Dalam Menentukan Kualitas Bibit Jambu Madu. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 4, 569-580.
- Hariyanto, & Khotimah, S. (2018, Agustus). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Terbaik Telur Bermerk Menggunakan Metode SAW Studi Kasus: PT. Giant Pondok Kopi. *Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan, Volume 3 No. 2*, 47-53.
- Hasanah, F. N., & Untari, S. R. (2020). *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. (M. Suryawinata, Ed.) Sidoarjo, Jawa Timur: Umsida Press.
- Hoffer, J. A., George, J. F., & Valacich, J. S. (2020). *Modern Systems Analysis and Design* (9th ed.). Pearson.
- Hutagalung, J. (2021). *Kombinasi K-Means Clustering dan Metode MOORA*. Sleman, D.I Yogyakarta: Deepublish.
- Hutahaean, J. (2014). *Konsep Sistem Informasi* (1 ed.). Yogyakarta: Deepublish.
- Jayanti, N. A., & Sumiari, N. (2018). *Teori Basis Data*. Yogyakarta: Andi.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem*. Jakarta: PT. Indeks kelompok Gramedia.
- Mulyadi. (2018). *Sistem Akuntansi* (4 ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Nugraha, R. W., & Nursholihah. (2020, April). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Studi Kasus PT. Swiss Yuta Jaya. *Buffer Informatika, Volume 7 Nomor 1*, 25-32.
- Prabowo, M. (2020). *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. (A. W. Budyastomo, Ed.) Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) IAIN.
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2019). *Software Engineering A Practitioner's Approach* (Ninth ed.). New York: Mc-Graw-Hill.
- Pribadi, D., Saputra, R. A., Hudin, J. M., & Gunawan. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Putra, N., Habibie, D. R., & Handayani, I. F. (2020, Juni). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier pada TB. Nameene dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen, Volume 8 No. 1*, 45-51.

- Rahmansyah, N., & Lusinia, S. A. (2021). *Sistem Pendukung Keputusan*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.
- Satria, B., Santoso, A., Wahyuni, M. S., Winata, H. N., Annisa, S., Lubis, Z., & Muhazzir, A. (2019). Penerapan Metode Electre sebagai Sistem Pendukung Keputusan dalam Penerimaan Beasiswa. *Buletin Utama Teknik*, 14(3), 177-182.
- Sembiring, M. A., Agus, R. A., Suparmadi, Handayani, M., & Nofitri, R. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan Konsep dan Contoh Kasus*. Purbalingga: CV. Eureka Media Aksara.
- Setiyaningsih, W. (2015). *Konsep Sistem Pendukung Keputusan*. Malang: Yayasan Edelweis.
- Susanto, F. (2020). *Pengenalan Sistem Pendukung Keputusan*. Sleman, Yogyakarta: Deepublish.
- Tilley, S., & Rosenblatt, H. (2017). *Systems Analysis and Design* (11th ed.). Boston: Cengage Learning.
- Wahyudin, Y., & Rahayu, N. D. (2020). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 15(Nomor 3), 26-40.
- Winarno, W. W. (2017). *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.