

DAFTAR PUSTAKA

Acai Sudirman (2020) Sistem Informasi Manajemen. *Edited* by A. Rikki. Yayasan Kita Menulis.

Anggraeni (2017) Pengantar Sistem Informasi, Igarss 2017. *Edited* by E. Risanto. Yogyakarta: Penerbit Andi. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1

Agustina, N. (2018) 'Evaluasi Penggunaan Sistem Informasi ERP Dengan Metode Pieces Framework', *Jurnal Informatika*, 5(2), pp. 278–286. doi:10.31311/ji.v5i2.3897.

Aswin, Y. W., Mudjiyanto, M., & Ningsih, R. (2020). Sistem Informasi Inventory Pada Hotel Maharani. *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi(JNKTI)*,3(3),289-295.

Cilik, B. (2016) Metode Analisis PIECES, Blogger. Available at: <http://bukucilik10.blogspot.com/2016/10/metode-analisis-pieces.html> (Accessed: 8April2022).

Hermanto, B., Yusman, M. and Nagara, N. (2019) 'Sistem Informasi Manajemen Keuangan pada PT. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel', *Jurnal Komputasi*, 7(1), pp. 17–26. doi:10.23960/komputasi.v7i1.2051.

Meilano, R., & Damanik, F. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang dengan Metode Waterfall. *Jurnal Elektronika Listrik dan Teknologi Informasi Terapan*, 2(2), 30-34.

Kurniawan, H. et al. (2020) 'Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang', *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(4), pp. 13–23. doi:10.35969/interkom.v14i4.58.

Kurniawan, T.A. (2018) 'Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa

Kesalahan dalam Praktik’, *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(1), p. 77. doi:10.25126/jtiik.201851610.

Pahlevi, O., Mulyani, A. and Khoir, M. (2018) ‘Sistem informasi inventori barang menggunakan metode object oriented di pt. Livaza teknologi indonesia jakarta’, Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta,

Pamungkas, A. F., Wardani, N. H., & Saputra, M. C. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang, Harga Pokok Produksi, dan Transaksi Penjualan Berbasis Web (Studi Pada Son Screen Printing Sidoarjo). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* e-ISSN, 2548, 964X.

Setiyani, L. (2019) ‘Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing’, *Techno Xplore : Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, 4(1), pp. 1–9. doi:10.36805/technoxplore.v4i1.539.

Suendri (2018) ‘Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan *Database* Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)’, *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, 3(1), pp. 1–9.

Syarif, M. and Nugraha, W. (2020) ‘Pemodelan Diagram UML Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce’, *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 4(1), p. 70 halaman.

Tabrani, M., & Pudjiarti, E. (2017). PENERAPAN METODE WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI INVENTORI PT. PANGAN SEHAT SEJAHTERA. In *Jurnal Inkofar ** (Vol. 1, Issue 2). Online.