

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardhi, M. S. (2021). *Analisa Kerusakan Mesin Pompa Air Berbasis Web dengan Metode Forward Chaining*. Ponorogo: Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik.
- Asti Herlina, Prima Muhammad Rasyid. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap Development Berbasis web. *Jurnal Informatika*, 43.
- David Josua, H., Niken Hendrakusuma, W., & Welly, P. (2019). Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. *Pengembangan Sistem Informasi Penyewaan Gedung Berbasis Web dengan Metode Rational Unified Process (RUP) (Studi Kasus: Wisma Rata Medan)*, 3, 1-10.
- Fathansyah. 2018. *Basis Data Revisi Ketiga* : Penerbit Informatika, Bandung.
- Fernandes, E. (2012). *Pengertian ERD (Entity Relationship Diagram)*. Diambil kembali dari [www.dosenonline.com](http://www.dosenonline.com)
- Hanif AL Fatta, Analisis & Perancangan Sistem Informasi, Penerbit ANDI, Yogyakarta, 2003
- Ismail, I. (2017). *Pengertian Kompetensi : Jenis, Manfaat, dan Pengaruhnya di Perusahaan*. Diambil kembali dari [accurate.id](http://accurate.id)
- Jasri, M., Honainah, & Anis, Y. N. (2019). APLIKASI E-GOVERNMENT PADA DESA KARANGANYAR KECAMATAN PAITON KABUPATEN PROBOLINGGO. 1-6.
- Kurniadi, D. (2013). *Penjelasan Context Diagram*. Diambil kembali dari [dedekurniadi.web.id](http://dedekurniadi.web.id)

Kusrini dan Andri Koniyo. (2007). *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: ANDI.

Makpus, O. (t.thn.). *Definisi & Pengertian Informasi Menurut Para Ahli*. Diambil kembali dari [www.definisipengertian.com](http://www.definisipengertian.com).

Marindra Firmansyah, W. d. (2015). Studi Kualitatif Dampak Uji Kompetensi Dokter Indonesia Terhadap Pembelajaran Pada Mahasiswa Kedokteran. *Vol.4 No. 3 November 2015, 4*, 130.

Prof. Dr Marimin, M.Sc, Ir. Hendri Tanjung, MM, M.Ag, haryo Prabowo, S.P, M.M. (t.thn.). *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*.

SISTEM INFORMASI PENILAIAN UJI KOMPETENSI PADA PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA. (t.thn.). *Wahyu Nurjaya WK dan Sandy Yudha Saputra*.

Suarga. (2012). *Algoritma Dan Pemrograman*. Yogyakarta: Andi Offset.

Sumberpengertian. 2019. “*Pengertian Flowchart Secara Umum dan Menurut Para Ahli*”, diakses dari <http://www.sumberpengertian.id/pengertian-flowchart-menurut-para-ahli-lengkap>.