

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, Z., Helfrich-Foster, C., & Dandekar, T. (2013). Integrating Formal UML Designs and HCI Patterns with Spiral SDLC in DroLIGHT Implementation. *Recent Patents on Computer Science*, 6(2), 85-98.
- A.S., Rossa & Shalahuddin, M. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika.
- Azhar Susanto. 2004. *Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Pengembangannya*. Lingga Jaya. Bandung
- Costabile, M. F. (2001). Usability in the Software Life Cycle. 0(0), 179–192. https://doi.org/10.1142/9789812389718_0010
- Dewi C. 2011. *Manajemen Kesekretariatan*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya. 57.
- Farinazzo Martins, V., & de Paiva Guimarães, M. (2018). Star Life Cycle and games development projects for conducting the human–computer interaction course: A practical experience. *Computer Applications in Engineering Education*, 26(5), 1539–1551. <https://doi.org/10.1002/cae.21945>
- Helms, J. (2001). *Developing and Evaluating the (LUCID/Star)*Usability Engineering Process Model (Master's thesis)*. Retrieved from <http://scholar.lib.vt.edu/theses/available/etd05102001-190814/unrestricted/jhelmsthesisnew.pdf>
- Hendarto H, Tulusharyono FX. 2008. *Menjadi Sekretaris Profesional*. Jakarta: PPM. 4-83.
- Isaias, P., & Issa, T. (2016). *High Level Models for Information Systems*.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Ed. II, Yogyakarta: Andi.
- Kusrini, & Koniyo, A. (2007). *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic & Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: Andi.
- Mandolang, A., Rindengan, Y. D. Y., & Sentinuwo, S. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Agenda Kegiatan Pimpinan (Studi Kasus: Rektorat Unsrat). *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1). <https://doi.org/10.35793/jti.11.1.2017.16556>

- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Prihartanto, Y. L. (2011). Sistem Informasi Manajemen Agenda Pada Badan Pelayanan Perijinan Terpadu Kabupaten Karanganyar Yonatan Liliek Prihartanto. *Journal Speed - Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 3(3), 53–58.
- Rahmansyah, N., & Nurrahmi, H. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Kepegawaian Berbasis Web. *Sainstech: Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Sains Dan Teknologi*, 29(2), 60–63. <https://doi.org/10.37277/stch.v29i2.340>
- Sedianingsih, Mustikawati, Farida, Soetanto PN. 2010. *Teori dan Praktik Administrasi Kesekretariatan*. Jakarta: Kencana. 83-100
- Sergey, Smirnov, 2002, *Software Testing: Black-Box Techniques*, 1-4.
- Stone, D., Jarret, C., Woodroffe, M., & Minocha, S. (2005). Introducing user interface design. In D. Stone, C. Jarret, M. Woodroffe, & S. Minocha (Eds.), *User interface design and evaluation* (pp. 3-24). San Francisco: Elsevier.
- Sumarto H. 2009. *Sekretaris Profesional*. Jakarta: Kansius. 10
- William, Laurie. 2006, *Testing Overview and Blak-Box Testing Techniques*, 35-59.
- Yatimah D. 2009. *Kesekretarian Modern dan Administrasi Perkantoran*. Jakarta: Pustaka Setia. 30.