

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Adam, H. (2015). *Accounting Principle Molakul Pendekatan Sistem Informasi*. Universitas Kebangsaan.
- Bahri, S. (2016). *Pengantar Akuntansi* (E. Risanto, Ed.). Yogyakarta: ANDI.
- Fandy Thiptono. (2015). *Strategi pemasaran edisi 4*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Fujiyanti, F. (2015). *Rahasia Cepat Menguasai Laporan Keuangan Dalam Sekejab Otodidak Tanpa Guru Dengan Akuntansi Dasar*. Jakarta: Lembar Pustaka.
- Hutahaean, J. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Deepublish.
- Mardjani, Citralarasati, A., Kalangi, L., & Lambey, R. (2015). *Perhitungan Penyusutan Aset Tetap Menurut Standar Akuntansi Keuangan Dan Peraturan Perpajakan Pengaruhnya Terhadap Laporan Keuangan Pada PT. Utama Karya Manado*. Manado: Jurnal Emba.
- Mulyani, & S. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. (A. Zulvani & A. Persada, Eds.). Bandung: Abdi Sistematika.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Yogyakarta: CV ANDI.
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Salim. (2015). *pengantar hukum perdata tertulis*. Jakarta: Sinar Grafika.
- Shatu, Y. P. (2016). *Kuasai Detail Akuntansi Laba dan Rugi Sistem Cepat Kebut Semalam Otodidak dan Tanpa Guru*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu Semesta.
- Suharli, M. (2016). *Pelaporan Keuangan Sesuai Dengan Prinsip Akuntansi*. Jakarta: Grasindo.
- Sukamto, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Susanto, A. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: Lingga Jaya.
- Swastika, Agus, I. P., & Putra, I. G. L. A. A. (n.d.). *Audit Sistem Informasi Dan Tata Kelola Teknologi Informasi*. Yogyakarta: CV ANDI.

Utami, F. H., & Asnawati. (2015). *Pengujian Aplikasi Menggunakan Blackbox Testing Boundary Value Analysis* *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*. Yogyakarta: Deepublish.

Wicaksono, S. R. (2017). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Seribu Bintang.