

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] M. A. Dr. Zaki Baridwan, Sistem Informasi Akuntan, Yogyakarta: BPFE, 2017.
- [2] Sudaryono, METODOLOGI PENELITIAN, Jakarta: Rajawali Pers, 2017.
- [3] A. M. Yusuf, METODE PENELITIAN: KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN PENELITIAN GABUNGAN, Jakarta: PRENADAMEDIA GROUP, 2014.
- [4] M. Muslihudin and Oktafianto, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2016.
- [5] R. A.S and M.Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [6] A. Sudarwanto, Akuntansi Koperasi, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [7] Rudianto, Akuntansi Koperasi (Edisi Kedua), Jakarta: Erlangga, 2010.
- [8] J. Arifin, Manajemen Koperasi Berbasis Komputer, Jakarta: Elex Media Computindo, 2002.
- [9] M. R. Faud, Pengantar Akuntansi Keuangan Daerah, Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia, 2015.
- [10] R. H. Lubis, Pengantar Akuntansi Jasa Berbasis SAK IFRS dan SAK ETAP, Yogyakarta: Penerbit Gava Media, 2017.
- [11] B. T., Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Jakarta: Ghalia Indonesia, 2013.
- [12] D. Mulyono, Panduan Brevet Pajak Akuntansi Pajak dan Ketentuan Umum Perpajakan, Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2010.
- [13] S. Bahri, Pengantar Akuntansi Berdasarkan SAK ETAP dan IFRS, Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2016.
- [14] S.M.Wardana, Menjadi Master PHP Dengan Framework, CodeIgniter, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.
- [15] B. Raharjo, Belajar Otodidak SQL; Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database, Bandung: INFORMATIKA, 2015.

- [16] J. Enterprise, Mengenal Pemrograman PHP7 Database untuk Pemula, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [17] A. Kadir, Pemrograman Database MySQL Untuk Pemula, Yogyakarta: MediaKom, 2013.
- [18] B. Sidik, Pemrograman Web dengan PHP, Bandung: INFORMATIKA, 2014.
- [19] B.P, BPMN 2.0 Distilled The Business Process Modelling Nation, 2013.
- [20] Karismariyanti, Perancangan Basis Data, Yogyakarta: Deepublish, 2013.
- [21] A. D. Maturidi, Metode Penelitian Teknik Informatika, Yogyakarta: CV Budi Utama, 2014.
- [22] M. Wibowo and A. Subagyo, Tata Kelola Koperasi yang Baik, Deepublish, 2017.
- [23] A. Sudarwanto, Akuntansi Koperasi Pendekatan Praktis Penyusunan Laporan Keuangan, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [24] P. F. S.pd, Rahasia Cepat Menguasai Laporan Keuangan dengan Akuntansi Dasar, Lembar Pustaka Indonesia, 2015.
- [25] Mulyadi, Sistem Akuntansi, Jakarta: Salemba Empat, 2016.
- [26] H. S. M.Si, Akuntansi Aktiva dan Modal, Jakarta: Gaya Media , 2016.
- [27] R. A.S. and M. Shalahuddin , Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika, 2013.
- [28] A. Karir, Pemograman Database MySQL untuk Pemula, Yogyakarta: MediaKom, 2013.
- [29] C. S. Warren, J. M. Reeve , J. E. Duchac, N. Suhardianto , D. S. Kalanjati , A. A. Jusuf and C. D. Djakman , Pengantar Akuntansi Adaptasi Indonesia, Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [30] A. D. Maturidi, Metode Penelitian Teknik Informatika, Yogyakarta: CV Budi Utama, 2014.
- [31] B. Raharjo, Belajar Otodidak Framework Codeigniter, Informatika Bandung, 2015.
- [32] Y. P. Shatu, Akuntansi Laba & Rugi, Lembar Langit, 2016.

[33] E. Irwansyah and J. V. Moniaga, Pengantar Teknologi Informasi, Yogyakarta: Deepublish, 2014.

[34] D. L. S. M. Kom, Algoritma dan Pemograman, Yogyakarta: ANDI, 2015.

[35] L. Sitorus, Algoritma dan Pemrograman, Yogyakarta: NADI, 2015.