

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. I. S. Azis, Zohrahayaty, and Y. Aril, *Fundamental Pemrograman*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [2] M. M. Ranatarisza and M. A. Noor, *Sistem Informasi Akuntansi pada Aplikasi Administrasi Bisnis*. Malang: UB Press, 2013.
- [3] Nafiudin, *Sistem Informasi Manajemen*. Pasuruan: Qiara Media, 2019.
- [4] *Undang-undang RI No. 40 Tahun 2014 Tentang Perasuransian*. 2014.
- [5] Eriyanto, *Analisis Isi: Pengantar Metodologi Untuk Penelitian dan Ilmu Komunikasi dan Ilmu-ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2015.
- [6] Irwan, *Dinamika dan Perubahan Sosial pada Komunitas Lokal*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [7] J. Noor, *Metodologi Penelitian Sistem Informasi: Mengatasi Kesulitan Mahasiswa dalam Menyusun Proposal Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [8] Muharto and Arisandy, *Metode Penelitian Sistem Informasi: Mengatasi Kesulitan Mahasiswa dalam Menyusun Proposal Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [9] Supriyati, *Metodologi Penelitian*. Bandung: Labkat Press UNIKOM, 2019.
- [10] Zohrahayaty and Dkk, *Karakteristik Penelitian Ilmu Komputer*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [11] I. M. I. P and I. Cahyaningrum, *Cara Mudah Memahami Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [12] A. D. Maturidi, *Metode Penelitian Teknik Informatika*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [13] Sarmanu, *Dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan Statistika*. Surabaya: Airlangga University Press, 2017.
- [14] I. B. K. Shubiksu, *Daya Tarik Wisata Sejarah dan Perkemebangan di Ubud Bali*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [15] S. Siyota and M. A. Shodik, *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015.
- [16] I. Nurdin and S. Hartati, *Metodologi Penelitian Sosial*. Surabaya: Media

Sahabat Cendekia, 2019.

- [17] K. H. Timotius, *Metodologi Penelitian Pendekatan Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2017.
- [18] N. Duli, *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [19] A. M. Yusuf, *Metode Kuantitatif, Kualitatif dan Penelitian Gabungan*, Cetakan ke. Jakarta: Kencana, 2017.
- [20] A. Anggito and J. Setiawan, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Sukabumi: CV Jejak, 2018.
- [21] F. H. Utami and Asnawati, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [22] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [23] I. G. N. Suryana, *Merancang Aplikasi Akuntansi dengan VB.Net*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [24] M. Iqbal, *5 Jam Belajar PHP MYSQL Dengan Dreamweaver CS3*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [25] E. Komarudin, R. S. Bahri, D. F. Maulana, and A. R. Maulana, “Model Perancangan Aplikasi Pesantren Matic Pada Forum Pondok Pesantren Jawa Barat,” @is Best Account. *Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.*, vol. Volume 04, no. P-ISSN : 2252-9853, pp. 351–365, 2019.
- [26] Uu. Rusmawan, *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [27] A. Mahatmyo, *Sistem Informasi Akuntansi Suatu Pengantar*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [28] W. Gumilar and Supriyati, “Model Perancangan Aplikasi Laporan Keuangan Arus Kas Pada Koperasi Pegawai Wyata Guna Bandung,” @is Best Account. *Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp. Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterpris*, vol. Volume 03, pp. 222–235, 2018.
- [29] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [30] S. Mulyani and Dkk, *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi Sektor Publik*.

Bandung: Unpad Press, 2018.

- [31] E. Y. Anggraeni and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI, 2017.
- [32] A. Maria, S. I. Wahjono, and Dkk, *Sistem Informasi Akuntansi Teori dan Praktikal*. Surabaya: UMSurabaya Publishing, 2017.
- [33] Supriyati and R. S. Bahri, “*Model Design of Accounting Information Systems for Village Owned Enterprises (BUMDes)*,” *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 879, p. 012093, 2020.
- [34] A. R. Asari, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Pada PT Khomsah Khalifah Dengan Menggunakan Software PHP dan MySQL,” *@is Best Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.*, vol. Volume 03, 2018.
- [35] E. Yuli Susanto, *Mudah Merancang Sistem Akuntansi Otomatis*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2011.
- [36] Hery, *Pengantar Akuntansi*. Jakarta: PT Grasindo, 2015.
- [37] A. Rachmanto *et al.*, “Volume V/No.2/Oktober 2013 ISSN : 2086-0447,” vol. V, no. 2, 2013.
- [38] S. Febryani and D. W. Firdaus, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Harga Pokok Produksi Pada Distro Viking Cimahi Dengan Menggunakan Software Microsoft Visual Basic 2008 Dan Database MySQL,” *is Best [Accounting Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.*, vol. 4, no. 1, pp. 366–380, 2019.
- [39] A. I. Hasanudin, *Teori Akuntansi*. Yogyakarta: Cetta Media, 2018.
- [40] Supriyati, *Mudah Belajar Akuntansi Keuangan Dasar Bagi Pemula dan Pengusaha Muda Dengan Standar IFRS*. Bandung: Labkat Press UNIKOM, 2017.
- [41] Kariyoto, *Manajemen Keuangan: Konsep dan Implementasi*. Malang: UB Press, 2018.
- [42] A. Diana and L. Seiawati, *Akuntansi Keuangan Menengah: Berdasarkan Standar Akuntansi Keuangan Terbaru*. Yogyakarta: ANDI, 2017.
- [43] N. E. Juan and E. T. Wahyuni, *Panduan Praktis Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat, 2014.
- [44] S. Bahri, *Pengantar Akuntansi Berdasarkan SAK ETAP dan IFRS*. Yogyakarta:

CV Andi Offset, 2016.

- [45] L. L. Rosita, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Keuangan Standar PSAK 45s,” *is Best [Accounting Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.]*, vol. 3, no. 1, pp. 262–274, 2018.
- [46] A. S. S., *Belajar Mudah Akuntansi Dasar: (PERUSAHAAN JASA)*. BAO Publisher, 1018.
- [47] A. Sugiono, Y. N. Soenarno, and S. M. Kusumawati, *Akuntansi & Pelaporan Keuangan untuk Bisnis Skala Kecil dan Menengah*. Jakarta: Grasindo, 2009.
- [48] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [49] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [50] Weli, *Aplikasi kasus Siklus Transaksi Bisnis: Suatu Pendekatan Pengembangan Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Unika Atma Jaya Jakarta, 2019.
- [51] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [52] Indrajani, *Database Design All in One: Theory, Practice, and Case Study*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [53] Subandi and A. akhrian Syahidi, *Basis Data: Teori Dan Praktik Menggunakan Microsoft Office Access*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [54] Sahyar, *Algoritma & Pemrograman Menggunakan Matlab (Matrix Laboratory)*. Jakarta: Kencana, 2016.
- [55] E. M. Kowi, *Dasar-Dasar Pemrograman Pascal (Catatan Kuliah #1)*. Bekasi: Guepedia, 2016.
- [56] A. Satyaputra, *Java for Beginners with Eclipse 4.2 Juno*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [57] T. EMS, *Panduan Belajar Komputer untuk Semua Orang*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014.