

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Mulyani, Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [2] C. P. N. R. Teduh Sanubari, Odol (One Desa One Product Unggulan Online) Penerapan Metode Naive Bayes Pada Pengembangan Aplikasi E-Commerce Menggunakan Codeigniter), Bandung, 2020.
- [3] S. Nurdini, Aplikasi Pengelolaaa Penerimaan Kas, Pengeluaran Kas dan Laporan Arus Kas Berbasis Web Pada Koperasi Syariah Baitul Muttaqin Bandung, Bandung, 2016.
- [4] W. Rukmayati, Aplikasi Pembuatan Anggaran dan Pemantauan Pengeluaran Kas Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Cahaya ibu), Bandung, 2016.
- [5] U. Wahyuni, Aplikasi Pengelolaan Arus Kas Berbasis Web (Studi Kasus : Salon Mutiara Bandung), Bandung, 2017.
- [6] A. T. Aidi, Aplikasi penerimaan dan pengeluaran kas berdasarkan aktivitas operasional jasa (studi kasus : KBIH AL-Muslimun, Bandung), Bandung, 2017.
- [7] S. S. M. N. U. R. S. S. Hantono, Pengantar Akuntansi, Yogyakarta: Deepublish Publisher (Grup Penerbitan CV Budi Utama), 2018.
- [8] M. Tumpal Manik, Komputer Akuntansi : Perspektif Praktik dan Studi Kasus, Kepri: Milaz Printing, 2017.
- [9] S. Bahri, Pengantar Akuntansi berdasarkan SAK ETAP dan IFRS (Edisi III), ANDI (Anggota IKAPI), 2020.
- [10] S. A. Siregar, Belajar Mudah Akuntansi Dasar (Laporan Keuangan Perusahaan Jasa), 2018.

- [11] S. M. L. S. S. M. Kartomo, Buku Ajar Dasar - Dasar Akuntansi, Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [12] S. M. L. S. Kartomo, Buku Ajar Dasar- dasar Akuntansi, Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [13] S. S. W. Eka Satria Wibawa, Belajar Mula Dasar Akuntansi, Yogyakarta: Deepublish, 2020.
- [14] S. Sri Wahyuni Nur, Akuntansi Dasar (Teori dan Teknik Penyusunan Laporan Keuangan), Makassar: Cendikia Publisher, 2020.
- [15] S. Sri Wahyuni Nur, Akuntansi Dasar (Teori dan Teknik Penyusunan Laporan Keuangan, Makassar: Cendekia Publisher, 2020.
- [16] Y. P. Shatu, Kuasai Detail Akuntansi Laba & Rugi, Pustaka Ilmu Semesta, 2016.
- [17] A. G. I. K. A. W. Widiyanto bin Mislan Cokrohadisumarto, BMT Praktik dan Kasus, Kota Depok: PT EAJAGRAFINDO PERSADA, 2016.
- [18] S. Bahri, Pengantar Akuntansi berdasarkan SAK ETAP dan IFRS edisi III, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2020.
- [19] S. M. C. A. P. D. G. D. A. S. M. E. K. M. N. M. K. S. S. N. S. H. S. M. G. M. N. H. S. Dr. H. Suropto, PENGANTAR AKUNTANSI (Perusahaan Jasa), TAHTA MEDIA GROUP, 2021.
- [20] S. Nilasari, Panduan Praktis Menyusun Sistem Penggajian Benefit, Jakarta: Raih Asa Sukses, 2016.
- [21] S. Bell, T. Berg and S. Morse, Rich Pictures: Encouraging Resilient Communities, New York: Routledge, 2016.
- [22] S. D. S. .. M. Sistarani, Manajemen Teknik, Yogyakarta: Deepublish, 2020.
- [23] S. M. Sita Muharni, Analisa dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani, 2021.

- [24] A. C. Prof.Dr. Sri Mulyani NS, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah : Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML), Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [25] S. M. Sita Muharni, Analisa dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani, 2021.
- [26] U. S. A. J. Ariandi Nugroho, Rancang Bangun Aplikasi Toko Online Berbasis Web Codeigniter 3 untuk usaha mikro dan UMKM, Bandung: Media Sains Indonesia, 2021.
- [27] H. P. Y. S. Kusno Harianto, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study, Surabaya: Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [28] S. D. N. F. T. W. Mesran, Merancang Aplikasi Penjualan dengan Visual Basic : Dari teknik perancangan sistem hingga program aplikasi, Sumatera Utara: Green Press, 2019.
- [29] H. P. Y. S. Kusno Harianto, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi : Dalam memasuki dunia kerja menggunakan tracer study, Surabaya: Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [30] H. P. Y. S. Kusno Harianto, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study, Yogyakarta: Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [31] S. V. Putratama, Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework CodeIgniter, Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [32] S. ., A. N. P. Pungky Indra Permana, Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak, Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia, 2019.
- [33] M. Bay Haqi, Aplikasi SPK Pemilihan Dosen Terbaik Metode Simple Additive Weighting (SAW) dengan Java, Yogyakarta: Budi Utama, 2019.

- [34] J. V. M. Edy Irwansyah, Pengantar Teknologi Informasi, Yogyakarta: Deepublish, 2012.
- [35] H. P. Y. S. Kusno Harianto, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi : Dalam memasuki dunia kerja menggunakan Tracer Study, Surabaya: Media Shabat Cendekia, 2019.