

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. S. M. F. Hidayat, "Aplikasi Perencanaan dan Pengelolaan Biaya Jasa Pelayanan Pembangunan Berbasis Web (Studi Kasus: CV Dekarobe, Semarang)," D3 Sistem Informasi Akuntansi, Universitas Telkom, Bandung, 2019.
- [2] K. W. A. Fauziah, "Aplikasi Perencanaan Anggaran dengan Pendekatan Activity Based Budgeting di Perusahaan Pendidikan," D3 Sistem Informasi Akuntansi, Universitas Telkom, Bandung, 2020.
- [3] E. Setyawati, R. Santamoko, A. L. Handoko and P. Setiawan, Manajemen Proyek Sistem Informasi, Solok, Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [4] M. Arianty, "Aplikasi Perencanaan dan Evaluasi Anggaran Biaya Operasional Mempertimbangkan Rasio Aktivitas Menggunakan Pendekatan Activity Based Budgeting di Perusahaan Jasa (Studi Kasus di PT Neuronworks Indonesia, Bandung)," D3 Sistem Informasi Akuntansi, Universitas Telkom, Bandung, 2019.
- [5] S. W. B. Santoso, "Aplikasi Berbasis Web Anggaran Operasional dan Realisasi Anggaran Taman Kanak-Kanak (Studi Kasus: TK Assunah, Batam)," D3 Sistem Informasi Akuntansi, Bandung, 2019.
- [6] Suropto, G. Djuanda, Atika, E. Kartini, N. K. Sakdiah, N. S. Hastutik, G. and N. Hardiati, Pengantar Akuntansi (Perusahaan Jasa), Sukoharjo, Jawa Tengah: Tahta Media Group, 2021.
- [7] D. Purba and N. M. Sianturi, Pengantar Ilmu Akuntansi Keuangan Untuk Ekonomi dan Teknik, Pekalongan, Jawa Tengah: Nasya Expanding Management, 2021.

- [8] Hastuti, "Design Theory dan Sistem Informasi Akuntansi Badan Hukum Perguruan Tinggi (Studi Kasus pada Politeknik Negeri Bandung)," *Ekonomi, Keuangan, Perbankan dan Akuntansi*, vol. II, no. 1, pp. 102-103, 2010.
- [9] E. Indriani, *Akuntansi Manajemen*, Yogyakarta: ANDI, 2018.
- [10] C. Sulistyowati, E. Fariyah and O. S. Hartadinata, *Anggaran Perusahaan: Teori Dan Praktika*, Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [11] T. Raymond, *Penerapan Activity Based Cost Dalam Menghitung Unit Cost Pelayanan Di Rumah Sakit*, Yogyakarta: MultiValue Plus Jogja, 2020.
- [12] F. S. Sulaeman and I. H. Permana, "Sistem Monitoring Penerapan Rencana Anggaran Biaya Berbasis Web," *IKRA-ITH TEKNOLOGI*, vol. V, no. 1, p. 26, 2021.
- [13] H. Bungko, "Refocusing Anggaran dan Realokasi Anggaran," Pemerintah Kotamobagu Desa Bungko, 12 September 2020. [Online]. Available: <https://bungko.desa.id/2020/09/refocusing-anggaran-dan-realokasi-anggaran-itu-apa/>. [Accessed 29 September 2021].
- [14] R. Yunitarini and F. Hastarita, "Pemodelan Proses Bisnis Akademik," *SimanteC*, vol. V, no. 2, p. 95, 2016.
- [15] D. Hidayat and D. W. Prabowo, "Sistem Informasi E-Commerce Di DC. Galaxy Computer Berbasis PHP & MySQL," *Penelitian Dosen FIKOM*, vol. VII, no. 2, p. 2, 2017.
- [16] S. Hanief and D. Pramana, *Pengembangan Bisnis Pariwisata Dengan Media Sistem Informasi*, Yogyakarta: ANDI, 2018.
- [17] R. R. Fajri, P. Hambali and W. I. Rahayu, *Rancangan Bangun Aplikasi Penentuan Dan Share Promo Produk Kepada Pelanggan Dari Website Ke Media Sosial Berbasis Desktop*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [18] U. Suprpto, *Pemodelan Perangkat Lunak (C3) Kompetensi Keahlian: Rekayasa*

Perangkat Lunak, Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia, 2021.

[19] Anhar, Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta Selatan: TransMedia, 2010.

[20] T. Suryana and K. , Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, & JavaScript, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2014.

[21] Rahmawati, From Scratch CODEIGNITER 4 For Beginners, Lovely Razbie, 2021.

[22] W. Komputer, Panduan Aplikatif dan Solusi (PAS) Membuat Aplikasi Client Server dengan Visual Basic 2008, Semarang: ANDI, 2010.

[23] A. D. Marturidi, Metode Penelitian Teknik Informatika, Yogyakarta: Deepublish, 2014.