

## DAFTAR PUSTAKA

- Evianti, D. (2019). Perancangan SOP Divisi Keuangan Dalam Menunjang Sistem Penerimaan dan Pengeluaran Kas PT. Smartelco Solusi Teknologi. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 7(3), 361–368. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v7i3.282>
- LAPORAN MAGANG - PROSEDUR PELAYANAN PADA DIVISI USAHA PROPERTI DAN RUPA-RUPA PT PELINDO (PERSERO) SUB REGIONAL JAWA - Repositori STIAMAK Barunawati Surabaya. (n.d.). <http://repositori.stiamak.ac.id/id/eprint/689/>
- Tuasikal, M. S. S., Rijal, A., & Hasyim, S. H. (2024). Analisis Sistem Pengendalian Internal Atas Penerimaan dan Pengeluaran Kas (Studi Kasus pada PT Barru Barakah Properti). *Bongaya Journal for Research in Accounting (BJRA)*, 7(2), 1–14. <https://doi.org/10.37888/bjra.v7i2.522>
- Soleh, A. N. (2019). Analisa Sistem Informasi E-Budgeting Pengajuan Rencana Anggaran Perusahaan. SINDIMAS, STMIK Pontianak.
- Ningrum, Y. W. (2012). Sistem Administrasi PT Pelabuhan Indonesia III (Persero) Cabang Tanjung Perak Surabaya. Repository Dinamika. <https://repository.dinamika.ac.id/id/eprint/1028/>
- Asmo, A., & Majid, M. N. (2022). ANALISIS KEDUDUKAN DAN PERAN AUDITOR INTERNAL PADA PERUSAHAAN KSO PERTAMINA EP-SAMUDRA ENERGY BWP MERUAP DI KELURAHAN

SAROLANGUN KEMBANG. *Manajemen Keuangan Syariah*, 2(1), 15–27. <https://doi.org/10.30631/makesya.v2i1.1166>

*Dasar-Dasar manajemen keuangan perusahaan*. (n.d.). Google Books. <https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=IDe2DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Analisis+Peran+Divisi+Finance+Dalam+Manajemen+Keuangan:+&ots=v2yWYaY2sn&sig=ZdJiQybSQoGnEvFjTznmDvwVtjw>

Anas, R. R., & Santoso, N. (2022). Pembangunan Sistem Manajemen Finance Accounting dan Human Resource Development pada Perusahaan Jasa Konstruksi (Studi Kasus: AMF-HAQ). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(3), 1306–1313. Diambil dari <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/10786>

Putra, M. R. Y., Saedudin, R. R., & Yunan, U. (2018, August 1). *Implementasi modul Accounting & Finance menggunakan aplikasi ODOO dengan Enterprise Resource Planning metode iterative Waterfall pada Pt. Albasia Nusa Karya*. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/6621>

U N I V E R S I T A S  
M U L T I M E D I A  
N U S A N T A R A