

## DAFTAR PUSTAKA

- Anastasia Diana dan Lilis Setiawati. (t.t.). *Sistem Informasi Akuntansi Perencanaan, Proses, Dan Penerapan* (1 ed.). Yogyakarta: ANDI.
- Dr.Fenti Hikmawati,M.Si. (2017). *Metodelogi penelitian* (1 ed.). depok: PT RajaGrafindo Persada.
- I Putu Agus Eka Pratama. (2014). *Sistem Informasi Dan Implementasi*. Bandung: Informatika Bandung.
- Kabuhung, M. (2013). Sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas untuk perencanaan dan pengendalian keuangan pada Organisasi nirlaba keagamaan. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 1(3).
- Kurniasari, W.(2011). Transparansi Pengelolaan Masjid dengan Laporan Keuangan Berdasarkan Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan (PSAK 45). *Muqtasid: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 2(1), 135–152. <https://doi.org/10.18326/muqtasid.v2i1.135-152>
- Kurniawan, S. (2014). MASJID DALAM LINTASAN SEJARAH UMAT ISLAM. *Khatulistiwa*, 4(2). Diambil dari <http://jurnaliainpontianak.or.id/index.php/khatulistiwa/article/view/258>
- Latifah, N. (2017). PERANCANGAN APLIKASI PENGELOLAAN KAS MASJID. *Jurnal DISPROTEK*, 8(2). Diambil dari <https://ejournal.unisnu.ac.id/JDPT/article/view/539>
- Merystika Kabuhung. (t.t.). *Sistem informasi Akuntansi penerimaan dan pengeluaran Kas*.
- Nazir. (2005). *Metode Penelitian Deskriptif*.
- Nugraha, F. K., Wahyuni, E. D., & Anwar,A. S. H. (2016). Desain Sistem Informasi Akuntansi Keuangan Masjid. *Journal of Accounting and Investment*, 15(1), 47–55.
- Rochmawati, R., & Valeria, V.(2014). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN DAN PENERIMAAN KAS BERBASIS KOMPUTER PADA PERUSAHAAN KECIL (STUDI KASUS PADA PT.

- TRUST TECHNOLOGY). *Jurnal Bisnis dan Manajemen*, 12, 17–28.
- Rosa A.S dan M.Shalahuddin. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak , model waterfall* (revisi). Bandung: Informatika Bandung.
- Sasongko, A., Latifah, L., & Adwiya, R. (2018). Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Tazkirah Terpadu: Konsep dan Rancangan. *SNIT 2018*, 1(1), 35–41.
- sutabri. (2012). *Sistem informasi*. 152.