

Nomor: 0227/UN40.F7.S1/PK.05.01/2023

**MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI
AKUNTANSI PADA PT EDUKASI KARYA INDONESIA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Akuntansi pada Program Studi Akuntansi



Oleh

Tazkiyah Mutiara Rahma

1903982

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2023

**MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA
PT EDUKASI KARYA INDONESIA**

Oleh:

Tazkiyah Mutiara Rahma

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana
Akuntansi pada Program Studi Akuntansi Fakultas Pendidikan Ekonomi dan
Bisnis

©Tazkiyah Mutiara Rahma

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 2023

Hak cipta dilindungi Undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

**MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA
PT EDUKASI KARYA INDONESIA**

SKRIPSI

Oleh:

Tazkiyah Mutiara Rahma

1903982

Telah disetujui dan disahkan oleh

Pembimbing,



Dr. Toni Hervana, S.Pd., MM, CRA, CRP

NIP. 197806272003121001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Akuntansi



Dr. Aristanti Widyaningsih, S.Pd., M.Si., CPMA, CRMP, CRSS, CSP, CGRCP

NIP. 197409112001122001

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi saya yang berjudul “**MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA PT EDUKASI KARYA INDONESIA**” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri dan tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan kaidah keilmuan yang berlaku. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/ sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan pelanggaran terhadap kaidah dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian naskah ini.

Bandung, 10 Juli 2023

Yang Membuat Pernyataan



Tazkiyah Mutiara Rahma

ABSTRAK

MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA PT EDUKASI KARYA INDONESIA

Oleh:

Tazkiyah Mutiara Rahma
1903982

Dosen Pembimbing:

Dr. Toni Heryana, S.Pd., MM, CRA, CRP

Laporan keuangan merupakan hal yang krusial bagi suatu perusahaan dan menjadi suatu bentuk pertanggungjawaban kepada pihak internal maupun eksternal perusahaan dan dapat memberikan informasi terkait pengelolaan keuangan perusahaan. Untuk mewujudkan pengelolaan keuangan yang baik maka perlu diciptakan suatu sistem informasi akuntansi yang memadai. Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan sistem informasi akuntansi dengan membuat perancangan dan implementasi dari perancangan sistem informasi akuntansi yang sesuai dengan karakteristik dan kebutuhan PT Edukasi Karya Indonesia. Desain penelitian ini adalah penelitian *Research and Development* dengan menggunakan *System Development Life Cycle (SDLC)* dengan *Waterfall Model*. Alat yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Data Flow Diagram (DFD)* dan *Flowchart*. Hasil dari model pengembangan sistem informasi akuntansi pada PT Edukasi Karya Indonesia ialah aplikasi/ sistem pelaporan keuangan berbasis *Microsoft Office Excel* yang sesuai dengan analisis kebutuhan sistem oleh perusahaan. Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi pedoman, gambaran dan bahan evaluasi bagi PT Edukasi Karya Indonesia dalam memperbaiki sistem informasi akuntansi perusahaan khususnya dalam pemecahan masalah pada sistem penerimaan kas, sistem pengeluaran kas, sistem penggajian, dan sistem pelaporan keuangan pada PT Edukasi Karya Indonesia.

Kata Kunci: **SAK ETAP, PT, Sistem informasi Akuntansi, Pengembangan Sistem**

ABSTRACT

ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT MODEL

AT PT EDUKASI KARYA INDONESIA

Prepared by:

Tazkiyah Mutiara Rahma

1903982

Supervisor:

Dr. Toni Heryana, S.Pd., MM, CRA, CRP

Financial reports are crucial for a company and become a form of accountability to internal and external parties of the company and can provide information related to the company's financial management. To realize good financial management, it is necessary to create an adequate accounting information system. This study aims to develop an accounting information system by designing and implementing an accounting information system design that is in accordance with the characteristics and needs of PT Edukasi Karya Indonesia. The research design is Research and Development using the System Development Life Cycle (SDLC) with the Waterfall Model. The tools used in this research are Data Flow Diagrams (DFD) and Flowcharts. The result of the accounting information system development model at PT Edukasi Karya Indonesia is an application/financial reporting system based on Microsoft Office Excel that is in accordance with the system requirements analysis by the company. The results of this study are expected to be a guide, description and evaluation material for PT Edukasi Karya Indonesia in improving the company's accounting information system, especially in solving problems in the cash receipt system, cash disbursement system, payroll system, and financial reporting system at PT Edukasi Karya Indonesia.

Keywords: SAK ETAP, PT, Accounting Information System, System Development

DAFTAR ISI

UCAPAN TERIMA KASIH.....	
KATA PENGANTAR	
ABSTRAK	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	10
1.3 Tujuan Penelitian.....	10
1.4 Manfaat Penelitian.....	10
1.5 Batasan Masalah.....	11
1.6 Sistematika Penulisan.....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1 Landasan Teori	13
2.1.1 Technology Acceptance Model (TAM).....	13
2.2 Sistem Informasi Akuntansi	14
2.2.1 Pengertian Sistem.....	14
2.2.2 Ciri-Ciri Sistem	14
2.2.3 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	16
2.2.4 Komponen Sistem Informasi Akuntansi	17
2.3 Pelaporan Keuangan.....	18
2.3.1 Pelaporan Keuangan dan Laporan Keuangan	18
2.3.2 Standar Akuntansi Keuangan untuk Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK ETAP)	19
2.3.3 Siklus Pendapatan	21
2.3.4 Siklus Pengeluaran	23
2.3.5 Siklus Penggajian.....	25
2.3.6 Siklus Akuntansi	27
2.4 Pengembangan Sistem.....	29
2.4.1 Pengembangan Sistem	29
2.4.2 Proses Pengembangan Sistem Informasi Akuntansi.....	31

2.4.3	System Development Life Cycle (SDLC).....	39
2.4.4	Waterfall Model	41
2.5	Alat yang Digunakan.....	43
2.5.1	Data Flow Diagram (DFD)	43
2.5.2	Flowchart	45
2.6	Penelitian Terdahulu.....	47
2.7	Kerangka Pemikiran	49
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		52
3.1	Objek Penelitian	52
3.2	Jenis Penelitian	52
3.3	Metode Penelitian.....	53
3.4	Sumber Data dan Informan	53
3.4.1	Sumber Data.....	53
3.4.2	Informan Penelitian.....	54
3.5	Teknik Pengumpulan Data	55
3.5.1	Studi Lapangan.....	55
3.5.2	Studi Kepustakaan (<i>Library Research</i>).....	57
3.6	Teknik Analisis Data	57
BAB IV PEMBAHASAN.....		60
4.1	Gambaran Umum Entitas	60
4.1.1	Profil PT Edukasi Karya Indonesia.....	60
1.1.2	Struktur Organisasi PT Edukasi Karya Indonesia.....	60
1.1.3	Visi dan Misi PT Edukasi Karya Indonesia	61
1.2	Pengembangan Sistem Informasi Akuntansi.....	61
1.2.1	Tahap <i>Requirement</i> (Analisis Kebutuhan Sistem).....	61
4.2.2	Tahap <i>Design</i> (Perancangan Sistem)	73
4.2.3	Tahap <i>Implementation</i> (Implementasi Sistem).....	101
4.2.4	Tahap <i>Testing</i> (Pengujian Sistem)	112
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		119
5.1	Kesimpulan.....	119
5.2	Saran	120
DAFTAR PUSTAKA		122
LAMPIRAN		126

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Contoh Penulisan Chart of Account (COA)	32
Tabel 2.2 Contoh Neraca Awal	33
Tabel 2.3 Contoh Jurnal Umum	34
Tabel 2.4 Contoh Buku Besar	35
Tabel 2.5 Simbol Data Flow Diagram	44
Tabel 2.6 Gane and Sarson Model, dan DeMarco and Yourdon Model.....	44
Tabel 2.7 Simbol Flowchart (1)	46
Tabel 2.8 Simbol Flowchart (2)	46
Tabel 2.9 Simbol Flowchart (3)	46
Tabel 4.1 Pengujian Sistem Sub Fitur Daftar Akun.....	112
Tabel 4.2 Pengujian Sistem Sub Fitur Kontrol Daftar Akun	112
Tabel 4.3 Pengujian Sistem Sub Fitur Daftar Kode Bantu	112
Tabel 4.4 Pengujian Sistem Sub Fitur Jurnal	113
Tabel 4.5 Pengujian Sistem Sub Fitur Buku Besar	113
Tabel 4.6 Pengujian Sistem Sub Fitur Neraca Lajur	113
Tabel 4.7 Pengujian Sistem Sub Fitur Laporan Laba Rugi.....	114
Tabel 4.8 Pengujian Sistem Sub Fitur Laporan Posisi Keuangan.....	114
Tabel 4.9 Pengujian Sistem Sub Fitur Laporan Perubahan Ekuitas.....	114
Tabel 4.10 Pengujian Sistem Sub Fitur Laporan Arus Kas	114

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Contoh Sistem Single Entry Pada PT Edukasi Karya Indonesia	6
Gambar 2.1 Siklus Pendapatan	22
Gambar 2.2 Siklus Pengeluaran	24
Gambar 2.3 Siklus Penggajian	26
Gambar 2.4 Siklus Akuntansi	28
Gambar 2.5 Tahapan Waterfall Model.....	41
Gambar 3.1 Ilustrasi Tahapan Analisis Data dengan Waterfall Model	57
Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT Edukasi Karya Indonesia.....	60
Gambar 4.2 Pencatatan Cash Basis – Single Entry System pada Perusahaan	65
Gambar 4.3 Pencatatan Pemasukan dan Pengeluaran Project Perusahaan	65
Gambar 4.4 Flowchart SIA Berjalan - Siklus Pendapatan.....	69
Gambar 4.5 Flowchart SIA Berjalan - Siklus Pengeluaran.....	70
Gambar 4.6 Flowchart SIA Berjalan - Siklus Penggajian.....	71
Gambar 4.7 Flowhart SIA Berjalan - Siklus Pelaporan Keuangan.....	77
Gambar 4.8 Rekomendasi SIA - Siklus Pendapatan	73
Gambar 4.9 Rekomendasi SIA - Siklus Pendapatan (2)	74
Gambar 4.10 Rekomendasi SIA - Siklus Pendapatan (3)	74
Gambar 4.11 Rekomendasi SIA - Siklus Pengeluaran.....	82
Gambar 4.12 Rekomendasi SIA - Siklus Penggajian.....	86
Gambar 4.13 Rekomendasi SIA - Siklus Pelaporan Keuangan.....	90
Gambar 4.14 DFD Model Level 0	96
Gambar 4.15 DFD Model Level 1	97
Gambar 4.16 DFD Model Level 2	97
Gambar 4.17 Flowchart Sistem - Menu	98
Gambar 4.18 Flowchart Sistem - Daftar Akun	98
Gambar 4.19 Flowchart Sistem Kontrol Daftar Akun	99
Gambar 4.20 Flowchart Sistem Daftar Kode Bantu	99
Gambar 4.21 Flowchart Sistem - Jurnal.....	100
Gambar 4.22 Flowchart Sistem - Neraca Lajur	100
Gambar 4.23 Flowchart Sistem - Laporan Keuangan.....	101
Gambar 4.24 Tampilan Menu	102
Gambar 4.25 Tampilan Daftar Akun	103
Gambar 4.26 Tampilan Kontrol Daftar Akun	104
Gambar 4.27 Tampilan Daftar Kode Bantu	105
Gambar 4.28 Tampilan Jurnal Umum.....	106
Gambar 4.29 Tampilan Buku Besar.....	108
Gambar 4.30 Tampilan Neraca Lajur.....	109
Gambar 4.31 Tampilan Laporan Keuangan - Laporan Laba Rugi.....	109
Gambar 4.32 Tampilan Laporan Keuangan - Laporan Posisi Keuangan.....	110
Gambar 4.33 Tampilan Laporan Keuangan - Laporan Perubahan Ekuitas	111
Gambar 4.34 Tampilan Laporan Keuangan - Laporan Arus Kas	111

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Okaily, A., Al-Okaily, M., Shiyab, F., & Masadah, W. (2020). Accounting information system effectiveness from an organizational perspective. *Management Science Letters*, *10*(16), 3991–4000.
<https://doi.org/10.5267/j.msl.2020.7.010>
- Astuti, I. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Kerja*. Deepublish Desember 2016.
- Bahar. (2019). *Konsep Pengembangan Sistem* (Edisi 1, pp. 1–57).
- Bahri, S. (2016). *Pengantar Akuntansi* (Edisi ke-1). Penerbit Andi.
- Budiani, N. (2000). Data Flow Diagram: sebagai alat bantu desain sistem. *Badan Pelayanan Kemudahan Ekspor Dan Pengolahan Data Keuangan Departemen Keuangan*, April, 5–13.
- Delone, W., & McLean, E. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update. *Journal of Management Information Systems*, *19*(4), 9–30.
<https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Erlina, Rasdianto, & Rambe, O. S. (2015). *Akuntansi Keuangan Daerah Berbasis Akrual Berdasarkan PP No. 71 Tahun 2010 dan Permendagri No. 64 Tahun 2013*. Penerbit Salemba Empat.
- Fadlol, M. A., Kartini, T., & Kantun, S. (2018). Analisis Laporan Keuangan Berdasarkan Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (Sak Etap) Pada Oryza Mart Jember Periode 2017. *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, *12*(2), 270. <https://doi.org/10.19184/jpe.v12i2.8570>
- Fatikha, K., & Husna, G. A. (2022). Analisis penerapan SAK-ETAP pada perusahaan PT Lintas Samudra Jaya. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, *4*(12), 5905–5910.
<https://doi.org/10.32670/fairvalue.v4i12.2218>
- Haerana, N., & Arafa, R. (2018). Analisis Pengelolaan Keuangan pada PT Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Cabang Parepare. *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, *4*(2), 25–40.
<https://doi.org/10.35906/jep01.v4i2.268>
- Hartono, J. (2004). *Metodologi penelitian bisnis : salah kaprah dan pengalaman-pengalaman*. Badan Penerbit Fakultas Ekonomi, UGM.
- Herawati, H. (2019). Pentingnya Laporan Keuangan Untuk Menilai Kinerja Keuangan. *Jurnal Akuntansi Unihaz - JAZ*, *2*(1), 16–25.
<https://doi.org/https://doi.org/10.32663/jaz.v2i1.806>
- Hery. (2014). *Akuntansi Dasar 1 dan 2*. PT Gramedia Widiasarana Indonesia.

- Homney, M. B., & Steinbart, P. J. (2019). *Sistem Informasi Akuntansi* (Edisi 13). Salemba Empat.
- Irafah, S., & Nurmala Sari, E. (2020). Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Peran Internal Audit, dan Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Keuangan Daerah terhadap Kualitas Laporan Keuangan. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 8(2), 337–348.
<https://doi.org/https://doi.org/10.17509/jrak.v8i2.21775>
- Kholifah, S., & Purwantini, K. (2022). Analisa dan perancangan sistem informasi akuntansi pembuatan laporan keuangan berbasis web. ... , *Komputer Dan Bisnis ...*, 1(1), 1–9.
<https://jurnal.itbaas.ac.id/index.php/jikobis/article/view/16>
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2018). *Intermediate Accounting IFRS Edition* (Third Edit). Wiley.
- Krismiaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi* (Edisi Ketu). UPP STIM YKPN.
- Kristian Pantow, A., Nugraha Tangon, J., Nurani Korompis, S., Ligia Sae, M., & Maradesa, C. (2022). Desain Laporan Keuangan Berbasis Microsoft Excel Pada Toko Berkas. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis (EK&BI)*, 5(1), 46–54.
<https://doi.org/10.37600/ekbi.v5i1.440>
- Liana, E., Yutanto, H., Tianto, R., & Sihotang, E. T. (2022). *Rancang Bangun Penyusunan Laporan Keuangan Berbasis Excel Pada PT Raksaka Teknologi Indonesia*. xx(xx), 208–221.
- Margareta, E., & Siahaan, A. L. (2022). Pengembangan Sistem Laporan Keuangan Berbasis Microsoft Excel pada BUMDes Desa Jaranguda Kabupaten Karo. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(6), 1707–1715.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jpdk.v4i6.9671>
- Muda, I., Anwar, K., Suhaili, A., & Kartim. (2017). Sistem Informasi Akuntansi. In *Madenatera* (Issue 33).
http://scholar.google.co.id/scholar?q=sistem+informasi+akuntansi&btnG=&hl=en&as_sdt=0%2C5#7
- Muliadi, Andriani, M., & Irawan, H. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Website (Web) Menggunakan Data Flow Diagram (Dfd). *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 7(2), 111.
<https://doi.org/10.24853/jisi.7.2.111-122>
- Mulyadi. (2016). *Sistem Informasi Akuntansi*. Salemba Empat.
- Mulyani, S. (2012). Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Akuntansi. In *Sistem Informasi Akuntansi*.
- Nuriadini, A., & Hadiprajitno, P. T. B. (2022). Manfaat Penerapan Sistem Informasi Akuntansi terhadap Kinerja Karyawan dengan Pendekatan TAM (Studi Fenomenologi terhadap Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi di PT PLN UP3 Demak). *Diponegoro Journal of Accounting*, 11(1), 1–11.

<http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>

- Nuswandari, C. (2009). Pengungkapan pelaporan keuangan dalam perspektif Signalling Theory. *Kajian Akuntansi*, 1(1), 48–57.
- Pambudi, R. D. (2019). Perkembangan Fintech di Kalangan Mahasiswa UIN Walisongo. *Harmony*, 4(2), 74–81.
<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/harmony/article/view/36456/15100>
- Pratiwi, Y. E., & Buyung Cahya Perdana. (2020). Analisis Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Pembuatan Pembukuan Akuntansi Berbasis Microsoft Excel Pada CV. Surya Anugerah Investindo. *Jurnal Riset Akuntansi Aksioma*, 19(2), 198–222.
<https://doi.org/10.29303/aksioma.v19i2.105>
- Putri, A. V., Lutfillah, N. Q., & Magdalena, M. (2020). Analisis Praktik Penyusunan Laporan Keuangan Daerah. *Jurnal Riset Dan Aplikasi: Akuntansi Dan Manajemen*, 4(2), 157–166.
<https://doi.org/10.33795/jraam.v4i2.003>
- Rahmanita Vidyasari, & Febriyan. (2022). Komputerisasi Pencatatan Akuntansi dan Pelaporan Keuangan berbasis Microsoft Excel pada UMKM Umita Food and Drink. *Account; Jurnal Akuntansi, Keuangan Dan Perbankan*, 9(1), 1655–1663. <https://doi.org/https://doi.org/10.32722/acc.v9i1.4589>
- Rahmayuni, S. (2017). Peranan Laporan Keuangan dalam Menunjang Peningkatan Pendapatan Pada UKM. *JSHP (Jurnal Sosial Humaniora Dan Pendidikan)*, 1(1), 93. <https://doi.org/10.32487/jshp.v1i1.239>
- Ridlo, I. A. (2017). Pedoman Pembuatan Flowchart. In *Fakultas Kesehatan Masyarakat Departemen Administrasi dan Kebijakan Kesehatan*. academia.edu/34767055/Pedoman_Pembuatan_Flowchart
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2016). *Sistem Informasi Akuntansi* (Edisi ke-1). Salemba Empat.
- Shoimah, I., Wardayati, S. M., & Sayekti, Y. (2021). Adaptasi Laporan Keuangan Pada Entitas Nonlaba Berdasarkan Isak 35 (Studi Kasus pada Universitas Ibrahimy Sukorejo Situbondo). *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 21(02), 243–259. <https://doi.org/10.29040/jap.v21i02.1388>
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono, D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Edisi Kedua). Alfabeta.
- Suharli, M. (2006). Studi Empiris Mengenai Pengaruh Profitabilitas, Leverage, dan Harga Saham Terhadap Jumlah Dividen Tunai (Studi Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta Periode 2002-2003). *Jurnal MAKSI*, 6(2), 243–256.
- Sulistyowati, Y. (2017). Pencatatan Pelaporan Keuangan UMKM (Study Kasus di Kota Malang). *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Akuntansi*, 5(2), 49–55.
<https://doi.org/https://doi.org/10.33366/ref.v5i2.831>

- Surono. (2014). Data Flow Diagram (DFD) Pada Apotek Candra Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batang Hari Jambi*, 14(4).
- Sururi, R. M., Anwar, C., & Perdana, P. N. (2022). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dengan Penekanan Security System pada PT Berkat Orang Muda. *Jurnal Akuntansi, Perpajakan Dan Auditing*, 3(1), 193–205.
- Suryadnyana Putra, I. G. P., Effendy, L., & Nurabiah. (2022). Sistem Informasi Akuntansi Sebagai Determinan Kinerja Keuangan Pada Perusahaan Jasa Konstruksi Di Kota Mataram. *Jurnal Riset Mahasiswa Akuntansi*, 2(3), 585–597. <https://doi.org/10.29303/risma.v2i3.299>
- Susanto, A. (2017). *Sistem Informasi Akuntansi: Pemahaman Konsep Secara Terpadu* (Edisi Pert). Ingg Jaya.
- Susanto, R., & Andriana, A. D. (2016). PERbandingan Model Waterfall dan Prototyping Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 14(1), 41–46.
- Susanto, Zarefar, A., & Ali, F. (2020). Analisis Penerapan SAK ETAP pada Penyajian Laporan Keuangan PT. XYZ. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Bisnis*, 13(1), 41–50. <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jakb/article/view/3601>
- Turner, L., Weickgenannt, A., & Copeland, M. K. (2017). *Accounting Information Systems Controls and Processes Third Edition*. John Wiley & Sons Inc.
- Wind, A. (2014). *Buku Saku Akuntansi* (Edisi ke-1). Laskar Askar.
- Wiyani, N. T., Akuntansi, A., Insani, B., Akuntansi, A., & Insani, B. (2017). *PENERAPAN SAK ETAP PADA PENYUSUNAN LAPORAN*. 20(1), 25–39.
- Zaliluddin, D., & Rohmat. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Pada Newbiestore). *INFOTECH Journal*, 4(1), 24–27. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.31949/inf.v4i1.827>