

**PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI
PENERIMAAN ORDER MASUK PADA APLIKASI
SLIMS DAN SIMLAB**

**(Studi Kasus SBU Laboratorium Cibitung di PT Sucofindo
Persero)**

SKRIPSI

Ditulis untuk Memenuhi sebagai Persyaratan Kelulusan Gelar Sarjana Akuntansi

**HISNA NATRIA HILDA
NIM. 11197560163**



**PROGRAM STUDI STRATA 1 AKUNTANSI
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA
BEKASI
2021**

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul:

PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI PADA APLIKASI SLIMS DAN SIMLAB DI PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORIUM CIBITUNG

yang disusun untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi Sarjana Ekonomi (SE) pada Program Studi Strata 1 Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta, sejauh yang saya ketahui bukan merupakan tiruan, duplikasi ataupun plagiat dari karya ilmiah yang sudah dipublikasikan dan atau pernah dipakai untuk mendapatkan gelar kesarjanaan di lingkungan STEI dan di Perguruan Tinggi lainnya, kecuali bagian yang sumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya. Jika dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa terdapat unsur tiruan, duplikasi ataupun plagiat, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Bekasi, 31 Agustus 2021



HISNA NATRIA HILDA

NPM 11197560163

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi dengan judul:

PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI PADA APLIKASI SLIMS DAN SIMLAB DI PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORIUM CIBITUNG

dibuat untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi Sarjana Ekonomi (SE) di Program Studi Strata 1 Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi. Skripsi ini ditulis dibawah bimbingan Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP dan diketahui oleh Kepala Program Studi Strata 1 Akuntansi, serta dinyatakan memenuhi syarat sebagai skripsi pada Program Studi Strata 1 Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, Jakarta.

Bekasi, 31 Agustus 2021

Pembimbing,



(Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP)

Kepala Program Studi S-1 Akuntansi



(Siti Almurni, S.E., M.Ak., CADE., CAP., CAAT)





HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI PADA APLIKASI SLIMS DAN SIMLAB DI PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORIUM CIBITUNG

telah diuji dalam suatu sidang skripsi yang diselenggarakan oleh Program Studi S-1 Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia pada tanggal dengan nilai.

Panitia Ujian Skripsi

1.  : Siti Almurni, S.E, M.Ak., CAP.,CAAT
(Kepala Program Studi S-1 Akuntansi)
2.  : Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP
(Pembimbing)
3.  : Dr. Irvan Noormansyah
(Anggota Penguji 1)
4.  : Drs. Krishna Kamil, Ak, MBA, CA, CPA
(Anggota Penguji 2)

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT berkat karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang merupakan sebagian, persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI), Jakarta.

Skripsi ini dapat diselesaikan berkat bantuan, bimbingan dan dorongan dari berbagai pihak, sehingga semua kendala yang dihadapi dapat diatasi dengan baik. Pada kesempatan ini disampaikan ungkapan terima kasih yang setulusnya kepada :

1. Ibu Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan peneliti dalam penyusunan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Irvan Noormansyah dan Bapak Drs. Krishna Kamil, Ak, MBA, CA, CPA selaku dosen penguji yang telah meluangkan waktu dan tenaga atas saran dan kritikan selama proses sidang.
3. Bapak Drs. Ridwan Maronrong, M.Si. selaku Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, Jakarta.
4. Ibu Siti Almurni, S.E., M.Ak., CADE.,CAP.,CAAT selaku Kepala Program Studi S-1 Akuntansi.
5. Pihak PT. Sucofindo (Persero) SBU Laboratorium yang telah banyak membantu dalam usaha memperoleh data yang peneliti perlukan.
6. Orang tua penulis yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral terkhusus untuk alm. ayahanda tercinta penulis yang selama hidup mendukung penulis dan ibu tercinta juga mendorong penulis untuk melanjutkan ke jenjang sarjana
7. Suami tersayang Andi Setiawan yang selalu mengingatkan dan mendukung untuk segera menyelesaikan skripsi ini dengan secepatnya.

8. Teman-teman seimbang juga yang telah banyak membantu peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini.

Peneliti menyadari sepenuhnya bahwa dalam skripsi ini masih terdapat kekurangan/kelemahan. Untuk itu, peneliti mengharapkan kritik dan saran untuk penyempurnaan skripsi ini.

Bekasi, 31 Agustus 2021



Penulis

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hisna Natria Hilda

NPM : 11197560163

Program Studi : S-1 Akuntansi

Jenis Karya : Skripsi

demikian perkembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non- Exclusive Royalty- Free Right)** atas skripsi saya yang berjudul:

PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI PADA APLIKASI SLIMS DAN SIMLAB DI PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORIUM CIBITUNG

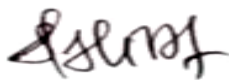
Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*) merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Bekasi

Pada tanggal : 31 Agustus 2021

Yang menyatakan,



Hisna Natria Hilda

Hisna Natria Hilda
11197560163
Program Studi S-1 Akuntansi

Dosen Pembimbing :
Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP

**PERBANDINGAN PERLAKUAN AKUNTANSI PADA APLIKASI SLIMS
DAN SIMLAB DI PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORIUM
CIBITUNG**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perlakuan akuntansi pada aplikasi Slims dan aplikasi Simlab di PT. Sucofindo Lab Cibitung, untuk mengetahui dampak dari implementasi sistem tersebut pada laporan keuangan di PT. Sucofindo Lab Cibitung dan untuk mengetahui kelebihan dan kekurangan dari implementasi Slims dan Simlab di PT. Sucofindo Lab Cibitung.

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu data primer dan data sekunder. Data primer dikumpulkan dengan cara wawancara langsung dengan bagian yang bersangkutan. Data sekunder diperoleh dari www.sucofindo.co.id yaitu berupa profil perusahaan serta data perusahaan terkait perlakuan akuntansi pada masing-masing aplikasi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa perlakuan akuntansi untuk Slims saat order masuk dan dibukukan dengan metode kas dan bank pada uang muka penjualan, sedangkan untuk Simlab saat penerimaan ordernya bank/kas pada *prepayment* yang menjadi perbedaannya ialah munculnya akun jurnal baru "*Prepayment* dan Piutang Pos Silang". Dampak implementasinya yaitu sudah bisa mengakses order seluruh cabang dan adanya sistem otomatisasi sehingga bisa membuat inovasi terbaru. Untuk kelebihan dan kekurangan dari Slims itu pembukuan hingga laporan keuangan lebih rapi, tetapi sistem khusus yang menghubungkan ke ERP tidak ada. Sedangkan kelebihan dan kekurangan aplikasi Simlab merupakan inovasi yang mana aplikasi tersebut sudah terhubung ke ERP sehingga pembukuan transaksinya otomatis.

Kata Kunci : Perlakuan Akuntansi, Sistem, Aplikasi, Slims, Simlab

Hisna Natria Hilda
11197560163
Program Studi S-1 Akuntansi

Program Advisor Lecturer:
Dr. Tutty Nuryati, SE., M.Ak., BKP

**COMPARISON OF ACCOUNTING TREATMENT ON SLIMS AND SIMLAB
APPLICATIONS AT PT SUCOFINDO (PERSERO) SBU LABORATORY
CIBITUNG**

ABSTRACT

This study aims to determine the accounting treatment of the Slims application and the Simlab application at PT. Sucofindo Lab Cibitung, to determine the impact of the implementation of the system on the financial statements of PT. Sucofindo Lab Cibitung and to find out the advantages and disadvantages of implementing Slims and Simlab at PT. Sucofindo Lab Cibitung.

This study uses a descriptive type of research with a qualitative approach. The data used in this study are primary data and secondary data. Primary data were collected by means of direct interviews with the department concerned. Secondary data obtained from www.sucofindo.co.id in the form of company profiles and company data related to accounting treatment for each application.

The results of this study indicate that the accounting treatment for Slims when orders are entered and recorded using the cash and bank method on sales advances, while for Simlab when receiving orders is bank/cash on prepayment, the difference is the emergence of a new journal account "Prepayment and Receivable Pos Silang". The impact of its implementation is that it can access orders from all branches and the existence of an automation system so that it can make the latest innovations. For the advantages and disadvantages of Slims, the bookkeeping to financial reports is neater, but a special system that connects to the ERP does not exist. Meanwhile, the advantages and disadvantages of the Simlab application are innovations in which the application is already connected to the ERP so that the bookkeeping of transactions is automatic.

Keywords: Accounting Treatment, System, Application, Slims, Simlab

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUKKEPENTINGAN AKADEMIS	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	7
BAB II	8
KAJIAN PUSTAKA	8
2.1 Review Hasil Penelitian Terdahulu	8
2.2 Landasan Teori	11
2.2.1 Pengertian Akuntansi	11
2.2.2 Siklus Akuntansi	12
2.2.3 Prinsip-Prinsip Akuntansi	17
2.2.4 Tahap Pencatatan Transaksi Keuangan.....	21
2.2.5 Pengertian Pembukuan Keuangan.....	22
2.2.6 Tujuan Pembukuan Keuangan	25
2.2.7 Metode Pencatatan <i>Cash Basis</i>	26
2.2.8Sistem Informasi Akuntansi.....	28
2.2.9 Pemanfaatan Basis Data Oracle Pada Sistem Informasi Work Order.....	29
2.3 Kerangka Konseptuall	32
BAB III.....	33
METODA PENELITIAN.....	33
3.1. Strategi Penelitian	33
3.1.1 Fenomenologi.....	33

3.2. Objek Penelitian	34
3.3. Data dan Metode Pengumpulan Data	35
3.3.1. Sumber Data.....	35
3.3.2. Metode Pengumpulan Data.....	35
3.4. Metoda Analisis Data.....	37
BAB IV	39
HASIL DAN PEMBAHASAN	39
4.1. Profil PT. Sucofindo (Persero)	39
4.1.1. Sejarah Perusahaan.....	39
4.1.2. Visi, Misi, dan Logo	40
4.1.3. Struktur Organisasi Perusahaan	41
4.2. Analisis Data dan Pembahasan	42
4.2.1 Perlakuan Akuntansi Slims dan Simlab	42
4.2.2 Proses Pencatatan Pada Aplikasi Slims dan Aplikasi Simlab.....	46
4.2.3 Proses Monitoring Order Masuk.....	50
4.2.4 Pembukuan yang Tercatat Saat Order Batal dan Invoice Batal	55
4.2.5 Dampak Implementasi Perubahan Aplikasi Slims ke Simlab.....	60
4.2.6. Kelebihan dan Kekurangan Slims dan Simlab.....	62
4.3. Pembahasan	65
BAB V.....	73
SIMPULAN DAN SARAN.....	73
5.1. Simpulan.....	73
5.2. Saran	74
DAFTAR REFERENSI	84
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS.....	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Siklus Akuntansi.....	21
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual.....	33
Gambar 4.1 Logo Sucofindo www.sucofindo.co.id	40
Gambar 4.2 Struktur Organisasi PT. Sucofindo Sumber: PSM PT. Sucofindo.....	42
Gambar 4.3 Penerimaan Order Kas Sumber Aplikasi Slims.....	47
Gambar 4.4 Penerimaan Order Kas Verifikasi Sampel Sumber Aplikasi Simlab.....	48
Gambar 4.5 Penerimaan Order Kas Sumber Aplikasi Simlab.....	48
Gambar 4.6 Penerimaan Order Kas Masuk Proses Pembayaran.....	49
Gambar 4.7 Penerimaan Order Kas Proses Pembayaran.....	49
Gambar 4.8. <i>Receipt</i> Pembukuan Sumber Oracle Application Sucofind.....	50
Gambar 4.9 Detail Status Order Aplikasi Slims Sucofindo.....	51
Gambar 4.10. Detail Status Order Aplikasi Slims Sucofindo.....	52
Gambar 4.11. Filter/Pencarian Sumber Aplikasi Simlab.....	53
Gambar 4.12 Lacak Order Aplikasi Simlab Sucofindo.....	54

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Daftar Nama dan Jabatan Informan.....	37
Tabel 4.1 Kelebihan dan Kekurangan Aplikasi Slim dan Simlab.....	70