

## **SKRIPSI**

**IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (*SUN SYSTEMS*)  
UNTUK MENINGKATKAN AKURASI *DAILY REVENUE REPORT*  
DI FOUR SEASONS RESORT BALI AT JIMBARAN BAY**



**POLITEKNIK NEGERI BALI**

**Ni Luh Made Indah Noviarani**

**JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI  
BADUNG  
2025**

## **SKRIPSI**

**IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (*SUN SYSTEMS*)  
UNTUK MENINGKATKAN AKURASI *DAILY REVENUE REPORT*  
DI FOUR SEASONS RESORT BALI AT JIMBARAN BAY**



**POLITEKNIK NEGERI BALI**

**Ni Luh Made Indah Noviarani  
NIM 2115834096**

**JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI  
BADUNG  
2025**

## **SKRIPSI**

### **IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (*SUN SYSTEMS*) UNTUK MENINGKATKAN AKURASI *DAILY REVENUE REPORT* DI FOUR SEASONS RESORT BALI AT JIMBARAN BAY**

**Skripsi ini diusulkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana  
Terapan Manajemen Bisnis Pariwisata  
di Politeknik Negeri Bali**



**POLITEKNIK NEGERI BALI**

**Ni Luh Made Indah Noviarani  
NIM 2115834096**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN BISNIS PARIWISATA  
JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI  
BADUNG  
2025**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Ida Sang Hyang Widhi karena atas berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Implementasi Sistem Informasi Akuntansi (Sun Systems) Dalam Meningkatkan Akurasi Daily Revenue Report di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay” tepat pada waktunya.

Pada kesempatan ini, peneliti hendak menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberi dukungan moral maupun materi sehingga skripsi ini dapat selesai. Ucapan terima kasih penulis tujuhan kepada:

1. I Nyoman Abdi, S.E., M.eCom. selaku Direktur Politeknik Negeri Bali yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas pada penulis untuk melaksanakan perkuliahan pada kampus Politeknik Negeri Bali.
2. Dr. Ni Nyoman Sri Astuti, SST.Par., M.Par., selaku Ketua Jurusan Pariwisata Politeknik Negeri Bali yang telah memberikan izin dalam melaksanakan perkuliahan pada Jurusan Pariwisata sekaligus sebagai Dosen Pembimbing I yang dengan sabar memberi bimbingan sehingga skripsi ini dapat diselesaikan.
3. Putu Tika Virginija, S.Pd., M.Pd., selaku Sekretaris Jurusan Pariwisata Politeknik Negeri Bali yang serta membantu memberikan kelancaran dan masukan bagi penulis sekaligus sebagai Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktu untuk membimbing penulis demi kelancaran penyusunan skripsi ini.
4. Dr. Made Satria Pramanda Putra, S.H., S.E., M.M. selaku Koordinator Program Studi Manajemen Bisnis Pariwisata yang telah memberikan begitu banyak panduan, dorongan, dan masukan dalam melaksanakan penyusunan Usulan Penelitian ini.
5. Seluruh senior di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay khususnya di Accounting Departement yang telah menerima penulis untuk belajar di hotel tersebut, memberi dukungan dan menyalurkan ilmu baru bagi penulis yang sangat berguna untuk kelancaran penulis ulasan skripsi ini.
6. I Wayan Gandi dan Ni Nyoman Yuniasi sebagai kedua orang tua terkasih, yang selalu mendukung, dan mendoakan kelancaran penulisan usulan penelitian ini.

7. Temen-teman satu bimbingan yang telah berjuang bersama-sama penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Meskipun telah berusaha menyelesaikan skripsi ini sebaik mungkin, penulis menyadari bahwa skripsi ini masih ada kekurangan. Oleh karena itu, penulis berharap kritik dan saran dari para pembaca guna menyempurnakan segala kekurangan dalam penyusunan skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini berguna bagi para pembaca dan pihak-pihak yang berkepentingan.

**Penulis**

**Ni Luh Made Indah Noviarani**



## **ABSTRAK**

Noviarani, Ni Luh Made Indah. (2025). Implementasi Sistem Informasi Akuntansi (Sun Systems) untuk Meningkatkan Akurasi Daily Revenue Report di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay.

Skripsi: Manajemen Bisnis Pariwisata, Jurusan Pariwisata, Politeknik Negeri Bali.

Skripsi ini telah disetujui dan diperiksa oleh Pembimbing I: Dr. Ni Nyoman Sri Astuti, SST.Par., M.Par. dan Pembimbing II: Putu Tika Virginija, S.Pd., M.Pd.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Daily Revenue Report, Hotel, Implementasi, Sun Systems, Report

Tujuan utama dari penelitian ini adalah untuk menganalisis besarnya pengaruh Sistem Informasi Akuntansi (Sun Systems) terhadapa Daily Revenue Report di Four Seasons Resot Bali at Jimbaran Bay. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis data kualitatatif dan kuantitatif dengan menggunakan analisis regresi linier sederhana. Peneliti menyebarkan kuesioner kepada 40 responden yaitu seluruh *staff* Departement Accounting yang dilakukan uji reliabilitas dan validasi terlebih dahulu sebelum melakukan analisis. Hasil penelitian menunjukkan nilai Cronbach alpha variabel Sistem Informasi Akuntansi (Sun Systems) sebenar 0,855 pada variabel Akurasi Daily Revenue Report sebesar 0,763 nilai tersebut menunjukkan bahwa kedua variable reliable karena lebih besar dari Cronbach's alpha yaitu 0,6. Uji analisis linier sederhana memberikan hasil 0,001 yang mana lebih kecil dari sig alpha yaitu 0,05, menyebabkan H<sub>0</sub> ditolak dan H<sub>1</sub> diterima sehingga Sistem Informasi Akuntansi berpengaruh signifikan terhadap Akurasi Daily Revenue Report. Data menunjukkan semua aspek Sistem Informasi Akuntansi seperti manusia, data dan perangkat serta Akurasi yaitu ketepatan waktu, perbandingan dengan periode sebelumnya dan tingkat kesalahan telah berkinerja dengan baik.

JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI

## **ABSTRACT**

Noviarani, Ni Luh Made Indah. (2025). Implementation of Accounting Information System (Sun Systems) for Improving the Accuracy of Daily Revenue Report at Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay.

Undergraduate Thesis: Tourism Business Management, Department of Tourism, Bali State Polytechnic.

This undergraduate thesis has been approved and examined by Supervisor I: Dr. Ni Nyoman Sri Astuti, SST.Par., M.Par. and Supervisor II: Putu Tika Virginija, S.Pd., M.Pd.

**Keywords:** Sistem Informasi Akuntansi, Daily Revenue Report, Hotel, Implementation, Sun Systems

The main purpose of this research is to analyze the influence of the Accounting Information System (Sun Systems) on the Daily Revenue Report at Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay. The research method used is qualitative and quantitative data analysis using simple linear regression analysis. The researcher distributed questionnaires to 40 respondents, which are all staff of the Accounting Department, which were tested for reliability and validity before conducting the analysis. The results showed that the Cronbach's alpha value for the Accounting Information System (Sun Systems) variable was 0.855, and the Daily Revenue Report Accuracy variable was 0.763. These values indicate that both variables are reliable because they are greater than Cronbach's alpha, which is 0.6. The simple linear analysis test yielded a result of 0.001, which is less than the significance level of alpha, which is 0.05, leading to the rejection of H<sub>0</sub> and acceptance of H<sub>1</sub>, indicating that the Accounting Information System has a significant effect on the Accuracy of the Daily Revenue Report. The data shows that all aspects of the Accounting Information System, such as people, data, and devices, as well as Accuracy, namely timeliness, comparison with previous periods, and error rate, have performed well.

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSYARATAN GELAR SARJANA TERAPAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah.....	5
1.3    Tujuan Penelitian .....	6
1.4    Manfaat Penelitian .....	6
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	6
1.4.2 Manfaat Praktis .....	6
1.5    Ruang Lingkup dan Batas Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
2.1    Landasan Teori.....	9
2.1.1 Sistem Informasi Akuntansi.....	9
2.1.2 Komponen Sistem Informasi Akuntansi .....	10

2.1.3 Manfaat dan Tujuan Sistem Informasi Akuntansi .....	11
2.1.4 Perkembangan Sistem Informasi Akuntansi di Era Digital .....	12
2.1.5 Definisi dan manfaat <i>Daily Revenue Report</i> .....	13
2.1.6 Akurasi Laporan Keuangan .....	15
2.1.7 Pentingnya Akurasi Dalam Laporan Keuangan.....	17
2.2 Penelitian Sebelumnya.....	18
2.3 Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	22
3.2 Objek Penelitian.....	22
3.3 Definisi Operasional Variable.....	23
3.3.1 Variabel bebas (Sistem Informasi Akuntansi) .....	23
3.3.2 Variabel Terikat (Akurasi <i>Daily Revenue Report</i> ).....	23
3.4 Identifikasi Variabel.....	24
3.5 Jenis dan Sumber Data.....	25
3.5.1 Jenis Data .....	25
3.5.2 Sumber Data.....	25
3.6 Penentuan Populasi dan Sampel .....	26
3.6.1 Populasi.....	26
3.6.2 Sampel.....	26
3.7 Pengumpulan Data .....	27
3.7.1 Kuesioner .....	27
3.7.2 Wawancara.....	28
3.7.3 Observasi.....	28
3.7.4 Dokumentasi .....	28
3.8 Analisis Data .....	28
3.8.1 Uji Instrumen Penelitian .....	29
3.8.2 Uji Asumsi Klasik.....	29
3.8.3 Regresi Linier Sederhana.....	31
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>32</b>
4.1 Gambaran Umum Perusahaan .....	32
4.1.1 Sejarah Hotel.....	33
4.1.2 Struktur Organisasi .....	36
4.1.3 Fasilitas Hotel .....	41
4.2 Hasil dan Pembahasan .....	45
4.2.1 Implementasi sistem informasi akuntansi (Sun Systems) dalam proses penyusunan <i>daily revenue report</i> .....	53
4.2.2 Implementasi sistem informasi akuntansi (Sun Systems) dalam meningkatkan akurasi <i>daily revenue report</i> .....	61
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>66</b>
5.1 Kesimpulan .....	66
5.2 Saran .....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>69</b>

**LAMPIRAN .....**71



JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 4.1 Hasil Pengujian Validasi .....	49
Tabel 4.2 Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel X.....	50
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel Y.....	51
Tabel 4. 4 Uji Normalitas di SPSS .....	52
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Heteroskedastisitas.....	52
Tabel 4. 6 Pendapatan per tanggal 31 Mei 2025 .....	57
Tabel 4. 7 Tabel uji SPSS Uji regersi linier sederhana .....	61



## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 4.1 Logo Four Seasons Bali at Jimbaran Bay.....	32
Gambar 4.2 Struktur organisasi Four Seasons Bali at Jimbaran Bay .....	36
Gambar 4.3 Two bedroom villa .....	42
Gambar 4.4 Royal villa .....	42
Gambar 4.5 Resident villa .....	43
Gambar 4. 6 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	45
Gambar 4. 7 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir.....	46
Gambar 4. 8 Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja.....	47
Gambar 4. 9 Income auditor sedang mengerjakan <i>Daily Revenue Report</i> .....	55
Gambar 4. 10 Gambar Sun Systems (2025).....	56
Gambar 4. 11 Error data .....	58
Gambar 4. 12 <i>Data completed successfully</i> .....	59
Gambar 4. 13 <i>Daily Revenue Report</i> .....	60



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Tabel Kuesioner.....	71
Lampiran 2. Pertanyaan Wawancara.....	73
Lampiran 3. Surat Ijin Penelitian .....	74
Lampiran 4. Wawancara bersama dengan Income Auditor .....	75
Lampiran 5. Tabulasi Hasil Kuesioner.....	76
Lampiran 6. Tabulasi Wawancara.....	76
Lampiran 7. Output Hasil Uji di SPSS.....	78



## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

#### **1.1 Latar Belakang**

Berkembangnya industri perhotelan di dunia teknologi, khususnya komputerisasi serta komunikasi yang semakin meningkat. Kebutuhan akan pengolahan informasi yang cepat dan efisien mendorong industri perhotelan untuk selalu mengikuti arus teknologi yang sedang berkembang pada saat ini. Sistem informasi muncul sebagai solusi untuk mengolah data dan informasi dalam berbagai bidang. Rata-rata hotel besar di Bali sudah memanfaatkan sistem informasi guna untuk memudahkan pekerjaan, mempersingkat waktu, dan memberikan hasil yang maksimal.

Sistem Informasi Akuntansi (SIA) sebuah sistem untuk mengumpulkan, menganalisa, serta mempresentasikan laporan atau informasi keuangan ataupun akuntansi dari sebuah perusahaan atau institusi. Elisabeth (2019), menjelaskan bahwa Sistem Informasi Akuntansi tersebut kini dapat dilakukan melalui pertolongan komputer, yang disebut dengan Sistem Informasi Akuntansi dengan berbasis komputer. Pengerjaan akuntansi yang dilakukan secara manual maupun berbasis komputer tidak banyak perbedaan, yang membedakan pada Sistem Informasi berbasis komputer adalah pada penginputan data ataupun transaksi saja. Makin majunya Teknologi Informasi, semakin banyak juga mempengaruhi dalam bidang akuntansi.

Industri perhotelan menerapkan sistem informasi akuntansi pada dasarnya yaitu untuk mempermudah proses transaksi maupun kegiatan operasional dan menyediakan informasi yang tepat dan akurat, Hal ini juga dilakukan oleh sebuah perhotelan ternama di daerah Jimbaran, lebih tepatnya di Jimbaran, Bay, Kuta Selatan, Bali, yaitu Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay. Four Seasons merupakan sebagai sebuah hotel mewah berbintang lima dimana proses transaksi di dalamnya sangat banyak dan kompleks.

*Accounting department* merupakan departemen yang akan mengelola seluruh pendapatan maupun transaksi yang terjadi pada Four Seasons Resort Bali di Teluk Jimbaran. Bagian *accounting* terbagi menjadi tiga *section* yaitu Account Receivable, Income Audit dan Account Payable. Account Receivable merupakan section yang menerima segala jenis transaksi sedangkan Account Payable merupakan section yang melakukan pembayaran sedangkan *income audit* merupakan section yang mengelola semua jenis pendapatan. Account Receivable dan Account Payable tidak akan beroperasi dengan baik jika tidak ada *section* Income Audit. Pemasukkan maupun pengeluaran yang diperoleh dari Account Receivable dan Account Payable akan berakhir di Income Auditor semua akan terlihat pada saat melakukan penjurnalan pada akhir bulan. Sedikit perbedaan maupun selisih yang terjadi akan sangat mempengaruhi laporan dan penjurnalan yang dilakukan di akhir periode nantinya, maka dari itu seorang Income Auditor memiliki peran penting untuk mengawasi semua pendapatan yang masuk. Selain bertugas mengawasi *section* Income Audit juga section yang bertugas mengelola seluruh pendapatan yang ada di hotel,

pendapatan tersebut bersumber dari *room*, *outlet*, *spa*, , *transport* dan *laundry* maupun pendapatan tambahan lainnya. Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay merupakan hotel besar dengan sistem pemasukan yang kompleks, dengan adanya sistem informasi akuntansi, pengolahan data dan pengawasan dilakukan dengan lebih mudah dengan menggunakan sistem informasi akuntansi dengan berbasis komputer. Pendapatan tersebut yang masuk setiap harinya kemudian dibuatkan laporan pendapatan harian atau disebut juga dengan *daily revenue report* oleh Income auditor.

*Daily Revenue Report* merangkum semua aktivitas yang terjadi selama 24 jam terakhir. Data yang ada pada *daily revenue report* haruslah benar dan akurat karena akan dikirimkan kepada Owner, General Manager dan kepala *department* lainnya yang nantinya akan digunakan untuk memberikan gambaran dan perbandingan pada pendapatan sebelumnya serta untuk memudahkan dalam pengambilan keputusan dalam penjualan hotel. Apabila laporan *daily revenue report* yang diberikan tidak akurat atau terjadinya perbedaan data maka akan menyulitkan General Manager dalam menargetkan anggaran untuk periode selanjutnya, selain itu menyebabkan perhitungan yang salah dalam laporan keuangan yang dapat mengurangi *cash and flow* dan perencanaan serta mengoreksi kesalahan dapat menghabiskan waktu yang cukup lama dan mengganggu operasional.

Adapun model Sistem Informasi Akuntansi yang digunakan di *section income audit* dalam proses pembuatan *daily revenue report* yaitu Sun Systems versi *sun 5 on primes*. Sun Systems ini merupakan sistem utama yang digunakan di *accounting departement* untuk mengumpulkan data pendapatan yang diperoleh setiap harinya.

Rangkaian awal dalam proses penyusunan *daily revenue report* yaitu dimulai dari mendownload data yang terkumpul di Sun Systems menggunakan sunload. Pendownloadan data itu bisa berdurasi satu hingga dua menit tergantung dari banyaknya pendapatan yang masuk pada hari tersebut. Setelah itu dilanjutkan dengan mentransfer data ke *opera* untuk nantinya data tersebut masuk ke kamarnya masing masing. Dan tahapan terakhir setelah data ter *transfer* semua dan masuk ke bagiannya masing dilanjutkan dengan membuat report yaitu *daily revenue report*. Pembuatan report ini menggunakan FOCUS 11.2 (*Financial Operational Cooperative User System*), FOCUS merupakan sistem tambahan yang dipergunakan khusus untuk bagian reporting saja untuk membantu sistem utama yaitu *Sun Systems*. Durasi mengubah data menjadi sebuah *daily revenue report* selama satu menit. Setelah *daily revenue report* selesai *income auditor* akan mengirimkannya terlebih dahulu kepada *assistant director* untuk dilakukan pengecekan sebelum nantinya akan dikirimkan kepada seluruh kepala departemen lainnya, jika dari *assistant director* menyatakan benar dan *approve* maka *daily revenue report* tersebut sudah dapat dikatakan akurat.

Namun ada kalanya sistem mengalami *glitch* atau *error*. Pada situasi seperti ini seorang Income audit perlu berhati hati dalam mengolah data karena dapat menimbulkan masalah selama proses pembuatan *daily revenue report* dan menghasilkan data yang tidak akurat. Selama proses pembuatan *daily revenue report* pada saat mentransfer data ke *opera* yang sering mengalami masalah, hal ini terjadi karena data tidak terkirim dengan benar atau bahkan ada beberapa data yang tidak

terkirim sama sekali sehingga tidak masuk ke kamarnya atau akunnya masing masing. *Glitch* atau *error* ini biasanya terjadi pada saat *high seasons* saat memasuki bulan Juli sampai Desember terutama seperti hari senin yang mana Income Auditor mengerjakan tiga tanggal sekaligus serta membuat tiga *daily revenue report* pada satu hari. Namun, di luar hari-hari tententu tersebut, pada hari-hari biasapun kerap terjadi gangguan sistem yang dalam satu minggu dapat tercatat sebanyak tiga hingga empat kasus, kasusnya pun bermacam macam ada yang tergolong kasus ringan dan berat. Untuk menghindari masalah masalah yang mungkin terjadi Income auditor perlu berhati dan lebih teliti dalam mengawasi dan mengelola data maupun sistem dengan baik dan benar sehingga dapat mengantisipasi kesalahan. Kesalahan dalam bentuk apapun dapat mempengaruhi *daily revenue report*, dan berpotensi menimbulkan masalah pada pengelolaan arus kas, selain itu banyaknya waktu yang terbuang untuk memperbaiki *daily revenue report* dapat mempengaruhi kegiatan operasional sehari dan yang terakhir memberikan dampak pada bagian operasional yang menyebabkan terjadinya penundaan alokasi.

Atas dasar latar belakang tersebut, penting kiranya mengangkat topik **“Implementasi Sistem Informasi Akuntansi (*Sun Systems*) untuk Meningkatkan Akurasi *Daily Revenue Report* di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay”**.

## 1.2 Rumusan Masalah

Atas dasar latar belakang masalah diatas, maka rumusan masalah pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagaimakah implementasi sistem informasi akuntansi (Sun Systems) dalam proses penyusunan *daily revenue report*?
2. Bagaimakah implementasi sistem informasi (Sun Systems) akuntansi dalam meningkatkan akurasi *daily revenue report*?

### **1.3 Tujuan Penelitian**

Atas dasar pokok permasalahan yang telah dirumuskan, sasaran dari penelitian ini yaitu meliputi:

1. Untuk menganalisa bagaimana implementasi sistem informasi akuntansi (Sun Systems) dalam proses penyusunan *daily revenue report*.
2. Untuk menganalisa bagaimana implementasi sistem informasi (Sun Systems) akuntansi dalam meningkatkan akurasi daily revenue report.

### **1.4 Manfaat Penelitian**

#### **1.4.1 Manfaat Teoritis**

Dalam penelitian yang dilakukan, penulis hendak membahas mengenai sistem informasi akuntansi. Terutama peranan sistem informasi (Sun Systems) dalam meningkatkan keakuratan laporan pendapatan harian di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay. Melalui riset ini, diharapkan mampu memberikan informasi bagi peneliti selanjutnya.

#### **1.4.2 Manfaat Praktis**

Adapun manfaat dari penelitian tersebut diharapkan dapat memberi manfaat bagi:

### 1. Bagi Mahasiswa

Dengan penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan, pemahaman, dan ilmu pengetahuan mengenai cara kerja sistem informasi akuntansi serta faktor-faktor yang mempengaruhi keakuratan *daily revenue report*.

### 2. Bagi Politeknik Negeri Bali

Penelitian ini bisa dijadikan salah satu referensi serta masukkan sebagai usaha dalam upaya melengkapi kepustakaan dan dapat digunakan untuk bahan perbandingan untuk para pembaca di dalam lingkungan Politeknik Negeri Bali.

### 3. Bagi Perusahaan

Diharapkan dengan adanya penelitian ini dapat digunakan sebagai salah satu informasi dan masukan kepada para calon Income Auditor dalam meningkatkan keakuratan *daily revenue report*.

## 1.5 Ruang Lingkup dan Batas Penelitian

Cakupan dan batasan penelitian akan menjelaskan sejauh mana sebuah penelitian akan diteliti. Pada dasarnya, ruang lingkup penelitian tersebut yaitu mendefinisikan cakupan studi dan juga apa yang akan menjadi fokus pembahasan. Pada penelitian terdapat ruang lingkup dan batas penelitian, yaitu:

1. Penelitian ini membahas tentang sistem informasi akuntansi digunakan untuk membuat *daily revenue report* di Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay.
2. Penelitian ini berfokus pada bagaimana sistem informasi akuntansi dalam meningkatkan akurasi *daily revenue report* pada section *income audit*.

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dalam proses penyusunan *daily revenue report* sistem informasi akuntansi yang digunakan yaitu Sun Systems telah menunjukkan peningkatan efisiensi dan efektivitas kerja dari Income Auditor. Sun Systems memudahkan dalam pengumpulan, pengolahan dan mengakses data didukung juga dengan penggunaan dua PC komputer mempermudah Income Auditor dan menyusun *daily revenue report*. Dengan fitur otomatisasi yang dimiliki oleh Sun Systems, proses penyusunan *daily revenue report* menjadi lebih terstruktur dan dapat mengurangi kemungkinan kesalahan maupun *error* yang terjadi akibat sistem maupun kesalahan manual oleh Income Auditor. Pengetahuan serta pengalaman yang dimiliki oleh Income Auditor juga penting untuk dapat mengoperasikan Sun Systems. Pengalaman yang dimiliki oleh Income Auditor dapat menunjukkan bagaimana Income Auditor dalam menyelesaikan masalah yang kompleks sekalipun.

Terkait dengan implementasi dari sistem informasi akuntansi untuk meningkatkan akurasi *daily revenue report*, didapatkan hasil dari faktor akurasi sistem informasi akuntansi yang mempengaruhi *daily revenue report*, dimana sistem informasi akuntansi memberikan pengaruh yang signifikan terhadap akurasi proses pembuatan *daily revenue report*. Sun Systems memastikan setiap data yang diinput sudah benar, jika terjadi kesalahan otomatis akan ditolak oleh Sun

Systems dengan ini *daily revenue report* yang di hasilkan dapat menjadi akurat karena telah dikendalikan melalui sistem dan memungkinkan verifikasi.yang lebih baik terhadap informasi data yang diberikan. Tingkat kesalahan yang terjadi selama pembuatan *daily revenue report* masih tergolong jarang yaitu seminggu kurang lebih terjadi tiga hingga empat kali *error*.



## 5.2 Saran

1. Dengan adanya dampak positif yang diberikan oleh Sun Systems dalam meningkatkan akurasi *daily revenue report*, diharapkan departement accounting Four Seasons Resort Bali at Jimbaran Bay dapat mempertahankan implementasi Sun Systems agar dapat terus meningkatkan akurasi dari *daily revenue report*, yang tentunya memberikan dampak yang baik terhadap operasional perusahaan. Semakin baik implementasi dari Sun Systems maka akan meningkat pura akurasi yang diberikan terhadap *daily revenue report*.
2. Penulis berharap hasil penelitian dapat dijadikan rujukan atau perbandingan pada penelitian selanjutnya yang akan melakukan penelitian dalam materi, pembelajaran dan tingkat pendidikan yang sama maupun dalam materi, pembelajaran dan tingkat pendidikan yang berbeda.

JURUSAN PARIWISATA  
POLITEKNIK NEGERI BALI

## DAFTAR PUSTAKA

- Almumtazah, N., Azizah, N., Putri, Y. L., & Novitasari, D. C. R. (2021). Prediksi Jumlah Mahasiswa Baru Menggunakan Metode Regresi Linier Sederhana. *Jurnal Ilmiah Matematika Dan Terapan*, 18(1), 31–40. <https://doi.org/10.22487/2540766x.2021.v18.i1.15465>
- Awalludin, D., Apdian, D., & Kristiani, V. (2022). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembuatan Daily Report Produksi Dies Berbasis Web. *Jurnal Algoritma*, 18(2), 342–351. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.18-2.868>
- Elisabeth, D. M. (2019). Kajian terhadap peranan teknologi informasi dalam perkembangan audit komputerisasi (Studi kajian teoritis). *METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, 3(1), 40–53. <https://doi.org/10.46880/jmika.Vol3No1.pp40-53>
- Endaryati, E. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Dan Perusahaan (Issue 605). <https://penerbit.stekom.ac.id/index.php/yayasanpat/article/view/208>
- Fridayanti, I . L. P. N. (2023). Prosedur Pembuatan Daily Revenue Report Pada Finance Department Hotel Radisson Blu Bali Uluwatu. [www.pnb.ac.id](http://www.pnb.ac.id)
- Janna, N. M. (2000). Konsep Uji Validasi dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS. *Callaloo*, 23(3), 885–891. <https://doi.org/10.1353/cal.2000.0135>
- Kodoatie, L. A. (2022). Pengaruh Penerapan Green Accounting Via Sistem E-Billing dan Kecepatan Transaksi pada Online Travel Agent Traveloka (Studi Kasus di Kabupaten Gianyar). [www.pnb.ac.id](http://www.pnb.ac.id)
- Kusuma, B. (2024). Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Untuk Meningkatkan Akurasi Laporan Keuangan. *Jurnal Ilmu Data*, 4(1), 1–27. <http://ilmudata.org/index.php/ilmudata/article/view/407>
- Limba, F. B., & Sapulett, S. G. (2020). Sistem Informasi Akuntansi. *July*, 1–23.
- Liska, R., Machpudin, A., Khaza, M. A. M. H., Ratnawati, R., & Wediawati, B. (2022). Pengaruh Literasi Keuangan Dan Financial Technology Terhadap Inklusi Keuangan (Studi Empiris Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Jambi). *Jurnal Manajemen Terapan Dan Keuangan*, 11(04), 1034–1043. <https://doi.org/10.22437/jmk.v11i04.21796>
- Mandasari, A. (2017). Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Laporan Keuangan PT Sinar. Galesong Mandiri. *Jurnal Akuntansi*, 11.
- Pipit Mulyiah, Dyah Aminatun, Sukma Septian Nasution, Tommy Hastomo, Setiana Sri Wahyuni Sitepu, T. (2020). Fator-Fator yang Mempengaruhi kualitas Laporan Keuangan pada PT Sa. *Journal GEEJ*, 7(2), 141–153.

- Santoso, B. (2024). Ketepatan Waktu dan Akurasi Data : Peran Kunci Sistem Informasi Akuntansi Dalam Pengambilan Keputusan. *4(4)*, 1–26.
- Saputri, A., & Fauziyyah, N. (2021). Transisi Akuntansi Menuju Digitalisasi. In *Jurnal Ekonomi dan Akuntansi* (Vol. 3, Issue 1).  
<https://images.app.goo.gl/N5b3tU875xZki8fv7>
- Setya Budi, A. D. A., Septiana, L., & Panji Mahendra, B. E. (2024). Memahami Asumsi Klasik dalam Analisis Statistik: Sebuah Kajian Mendalam tentang Multikolinearitas, Heterokedastisitas, dan Autokorelasi dalam Penelitian. *Jurnal Multidisiplin West Science*, *3*(01), 01–11.  
<https://doi.org/10.58812/jmws.v3i01.878>
- Suhartini, M., & Arnova, I. (2020). Penerapan sistem informasi akuntansi terhadap kinerja karyawan di PT Tunas Daihatsu cabang Bengkul. *Jurnal Akuntansi Unihaz-Jaz*, *3*(2), 106–116.
- Sukmaningati, C. A., & Susanti, E. D. (2024). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Dalam Meningkatkan Efektivitas Laporan Keuangan Perusahaan (Studi Kasus Lagoon Avenue Mall Sungkono) 1. *Economic and Business Management International Journal Januari*, *6*(1), 2715–3681.
- Supriantini, N. (2024). Pengaruh listing age, leverage, opini audit terhadap kinerja keuangan dengan reputasi KAP sebagai variabel moderasi. *AKURASI: Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, *6*(2), 147–162.  
<https://doi.org/10.36407/akurasi.v6i2.1348>
- Trianggana, D. A. (2020). a Peramalan Jumlah Siswa-Siswi Melalui Pendekatan Metode Regresi Linear. *Jurnal Media Infotama*, *16*(2), 115–120.  
<https://doi.org/10.37676/jmi.v16i2.1149>
- Usmadi. (2020). Pengujian Persyaratan Analisis (Uji Homogenastisitas dan Uji Normalitas. *7*(1), 50–62.
- Utami, Y., Rasmanna, P. M., & Khairunnisa. (n.d.). Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrument Penilaian Kinerja Dosen. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, *4*(2), 21–24.