

**PERAN *SYSTEM APPLICATION PRODUCT* (SAP)
DALAM PROSES PENGADAAN BAHAN BAKU
DI PT AEROFOOD ACS UNIT DENPASAR**



POLITEKNIK NEGERI BALI

Oleh

**I Putu Aris Suarsana
NIM 1915713100**

**PROGRAM STUDI D3 ADMINISTRASI BISNIS
JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NEGERI BALI
BADUNG
2022**

**PERAN *SYSTEM APPLICATION PRODUCT* (SAP)
DALAM PROSES PENGADAAN BAHAN BAKU
DI PT AEROFOOD ACS UNIT DENPASAR**



POLITEKNIK NEGERI BALI

Oleh

**I Putu Aris Suarsana
NIM 1915713100**

**PROGRAM STUDI D3 ADMINISTRASI BISNIS
JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NEGERI BALI
BADUNG
2022**

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : I Putu Aris Suarsana
NIM : 1915713100
Prodi/Jurusan : D3 Administrasi Bisnis/Administrasi Niaga

Dengan ini menyatakan bahwa naskah Tugas Akhir saya dengan judul:

“Peran *System Application Product (SAP)* Dalam Proses Pengadaan Bahan Baku Di PT Aerofood ACS Unit Denpasar”

adalah memang benar asli karya saya. Dengan ini saya juga menyatakan bahwa dalam naskah Tugas Akhir ini tidak terdapat karya orang lain yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar di suatu perguruan tinggi, dan atau sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah Tugas Akhir ini dan disebutkan pada daftar pustaka.

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini, maka saya bersedia dituntut dan menerima sanksi akademis dalam bentuk apapun.

JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NEGERI BALI

Badung, 26 Agustus 2022
Yang menyatakan,



I Putu Aris Suarsana
NIM. 1915713100

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

1. Judul Tugas Akhir : Peran *System Application Product* (SAP) Dalam
Proses Pengadaan Bahan Baku Di PT Aerofood ACS Unit Denpasar

2. Penulis

a. Nama : I Putu Aris Suarsana

b. NIM : 1915713100

3. Jurusan : Administrasi Niaga

4. Program Studi : D3 Administrasi Bisnis



Badung, 26 Agustus 2022

Menyetujui,

Pembimbing I,

Pembimbing II,

JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NEGERI BALI

I Wayan Wirga, SE., MBA
NIP 196107261988111001

Drs.I.B Artha Adnyana,M.Hum.
NIP 196312311989031023

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**PERAN SYSTEM APPLICATION PRODUCT (SAP) DALAM PROSES
PENGADAAN BAHAN BAKU DI PT AEROFOOD ACS UNIT DENPASAR**

Oleh:

I PUTU ARIS SUARSANA

NIM. 1915713100

Disahkan Oleh:

Ketua Penguji



Drs.I.B Artha Adnyana,M.Hum.
NIP 196312311989031023

Penguji I

Penguji II



I Gede Iwan Suryadi, SE., MM
NIP. 198003052008121001



Ni Luh Made Wijayati, SE., M.Si.
NIP. 196401141988112001

**JURISDIKSI ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK NEGERI BALI**

Mengetahui,
Jurusan Administrasi Niaga



I Ketut Santara, M.Si
NIP. 196710211992031002

Badung, 26 Agustus 2022
Program Studi Administrasi
Bisnis
Ketua,



I Made Widiantara, S.Psi.,M.Si.
NIP. 197902182003121002

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kehadapan Ida Sang Hyang Widi Wasa/ Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir dengan Judul **“PERAN *SYSTEM APPLICATION PRODUCT (SAP)* DALAM PROSES PENGADAAN BAHAN BAKU DI PT AEROFOOD ACS UNIT DENPASAR”** tepat pada waktunya.

Adapun tujuan penulisan Laporan Tugas Akhir ini adalah untuk memenuhi syarat akademik pada Jurusan Administrasi Niaga di Politeknik Negeri Bali serta untuk menambah wawasan dan pengalaman terhadap dunia kerja yang nyata khususnya di perusahaan yang bergerak dibidang jasa *catering service* yaitu di bagian *procurement*.

Penulis menyadari bahwa yang diuraikan dalam Tugas Akhir ini belum seutuhnya dapat dikatakan sempurna, hal ini dikarenakan keterbatasan pengetahuan serta pengalaman yang penulis miliki, namun penulis yakin ini merupakan awal dari sebuah pembelajaran dan merupakan tahap perbaikan menuju kesempurnaan. Walaupun demikian, penulis berusaha semaksimal mungkin untuk Menyusun Tugas Akhir ini dengan sebaik-baiknya dan tepat waktu sesuai dengan apa yang diharapkan.

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini tidak terlepas dari bantuan, dukungan dan bimbingan dari Bapak Dosen Pembimbing serta berbagai pihak

yang membantu sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan. Melalui kesempatan ini perkenankan penulis untuk menyampaikan rasa hormat dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang sudah membantu penulis yaitu:

1. Bapak I Nyoman Abdi, SE., eCom. selaku Direktur Politeknik Negeri Bali yang telah memberikan kesempatan untuk mengikuti Pendidikan dan memberikan fasilitas-fasilitas selama penulis menempuh perkuliahan di Politeknik Negeri Bali
2. Bapak Dr. I Ketut Santra, M.Si selaku ketua Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Bali yang telah memberikan bantuan dan kebijakan demi kelancaran penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
3. Bapak I Made Widiantara, S.Psi.,M.Si. selaku Ketua Program Studi D3 Administrasi Bisnis Politeknik Negeri Bali yang memberikan bimbingan dan pengarahan selama masa Praktik Kerja Lapangan.
4. Bapak I Wayan Eka Dian Rahmanu, S.Pd, M.Pd selaku koordinator PKL yang telah membimbing, memberikan pengarahan serta motivasi sehingga kami dapat melaksanakan kegiatan Praktik Kerja Lapangan dengan lancar.

5. Bapak I Wayan Wirga, SE., MBA dan Bapak Drs. Ida Bagus Artha Adnyana, M.Hum. selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing, memberikan motivasi dan mengarahkan penulis selama ini sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini tepat pada waktunya.
6. Ibu Ni Wayan Dewi Kristinawati selaku Head Section Human Capital Development Aerofood ACS Unit Denpasar, yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan Praktek Kerja Lapangan.
7. Seluruh *Staff* dan karyawan PT Aerofood Indonesia Unit Denpasar pada *Procurement Department* yang telah memberikan pelajaran dan pengalaman tentang dunia kerja bagi penulis.
8. Orang tua, kerabat dan rekan yang telah banyak membantu dan memberikan semangat serta motivasi kepada penulis dalam pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan serta dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.

Laporan Tugas Akhir ini akan lebih sempurna jika dapat masukan dari pembaca, oleh karena itu penulis sangat terbuka terhadap kritik dan saran pembaca untuk menjadikan Laporan Tugas Akhir ini lebih baik.

Sebagai akhir kata, penulis memohon maaf apabila ada kata yang kurang berkenan dan penulis berharap semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi yang membutuhkan.

Badung, 26 Agustus 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A. B.', with a small dot at the end.

Penulis

**PERAN *SYSTEM APPLICATION PRODUCT* (SAP)
DALAM PROSES PENGADAAN BAHAN BAKU
DI PT AEROFOOD ACS UNIT DENPASAR**

ABSTRAK

I Putu Aris Suarsana

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui peran *system application product* pada proses pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar. Data yang didapat dalam penelitian ini berupa hasil wawancara dengan pihak perusahaan PT Aerofood ACS Unit Denpasar. Data yang sebelumnya diolah kemudian dianalisis dengan menggunakan teknik analisis data Miles *and* Huberman yang bersifat kualitatif. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *System Application Product* (SAP) merupakan *software* yang digunakan untuk melakukan pengadaan bahan baku mulai dari pemesanan hingga bahan baku tiba di perusahaan, *system* ini sangat penting bagi perusahaan karena data-data perusahaan dikelola menggunakan *software System Application Product* (SAP).

Kata Kunci : *system*, pembelian, bahan baku, penjualan, pengadaan

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR.....	iv
PRAKATA.....	v
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Pokok Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Metode Penelitian	8
1. Lokasi Penelitian	8
2. Objek Penelitian.....	8
3. Data Penelitian	8
4. Analisis Data.....	10
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	13

A. Simpulan	13
B. Saran	14

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Teknik Analisis data Kualitatif	11
---	----

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Nama Vendor Yang Sering Menunda Pegiriman	4
--	---

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Perusahaan harus selalu memenuhi kebutuhan konsumen, dari segi kualitas dan waktu yang telah ditentukan. Jika faktor terpenuhi maka akan menciptakan suatu kepuasan bagi konsumen. Pelayanan terhadap konsumen akan berjalan baik apabila kepuasan itu terpenuhi. Hal ini dilakukan agar suatu perusahaan mampu bertahan dan bersaing dalam kondisi yang sulit.

Perkembangan teknologi informasi saat ini pasti dipengaruhi oleh perkembangan zaman, sehingga perusahaan harus mampu beroperasi dan memiliki kemampuan. Peran perusahaan dalam sistem teknologi

informasi juga perlu diubah. Penggunaan sistem yang sesuai juga akan menguntungkan perusahaan karena dapat mempercepat proses manajemen personalia, sehingga lebih efektif, efisien, dan dapat meningkatkan produktivitas atau kinerja karyawan.

Perusahaan yang baik pasti memiliki keteraturan dalam memproses data-data mengenai keluar masuknya barang seperti bahan baku yang umumnya dibutuhkan oleh perusahaan produksi. Salah satu perusahaan produksi untuk jasa layanan maskapai penerbangan yang secara umum dikenal dengan nama *inflight catering*. Jasa layanan yang dikenal di Indonesia tersebut adalah PT Aerofood Aerowisata Catering Service (PT Aerofood ACS). PT Aerofood ACS memiliki banyak cabang salah satunya berada di Denpasar Bali atau disebut PT Aerofood ACS unit Denpasar. PT Aerofood ACS unit Denpasar berperan penting dalam menyediakan makanan dan minuman untuk para pengguna jasa maskapai domestik maupun internasional di Bandara I Gusti Ngurah Rai. Sebagai penyedia jasa *catering* untuk para pengguna jasa maskapai maka harus memberikan kepuasan dan kebersihan serta aman untuk dikonsumsi.

Penyediaan *catering* tentunya dibutuhkan bahan baku dalam jumlah besar sesuai dengan permintaan maskapai. Dalam kegiatan pengadaan bahan baku, PT Aerofood ACS memiliki tiga tahapan.

Tahapan yang pertama yaitu persiapan, yang dilakukan oleh bagian *User* atau divisi *Product Planning*. Tahap kedua yaitu pelaksanaan atau pengadaan yang dilakukan oleh Departemen *Procurement*. Yang terakhir yaitu tahapan penerimaan yang dilakukan oleh divisi *Receiving*, divisi *Quality Control* dan Departemen *Store*. Persediaan bahan baku yang dibutuhkan Departemen *Production* harus direncanakan dengan matang dalam permintaan bahan baku oleh divisi *Product Planning*. Hambatan yang sering terjadi dalam pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS atau yang biasa disebut dengan *Purchase Requisition* yang dibuat oleh divisi *Product Planning*, hambatan ini sering terjadi karena komunikasi yang kurang sehingga dalam perencanaan permintaan bahan baku sering terjadi kesalahan seperti jumlah bahan baku yang akan dibutuhkan, satuan barang yang tidak sesuai, dan tanggal kedatangan bahan baku salah yang mengakibatkan sering terjadi revisi di Departemen *Procurement* sehingga dapat mengakibatkan kegiatan perusahaan ikut tertunda. Selain itu, terlambatnya pembayaran kepada vendor menyebabkan ketersediaan bahan baku menjadi tidak tepat waktu dan membuat pengiriman tertunda. Berikut nama-nama vendor yang sering dibayar terlambat pada perusahaan PT Aerofood ACS Unit Denpasar:

Tabel 1. 1 Nama Vendor Yang Sering Menunda Pegiriman

No	Kode Vendor	Nama Vendor
1	2900127	UD <i>Double</i> Delapan
2	2025018	UD Manik Putra
3	2901496	Pradika Indonesia

Hambatan ini dapat mengganggu kelancaran perusahaan dalam kegiatan operasional. Untuk meminimalisasi kesalahan yang terjadi maka setiap departemen menggunakan sebuah sistem untuk membantu dalam proses pendataan bahan baku yaitu *System Applications Product* (SAP). SAP merupakan sistem yang mendukung proses manajemen material di perusahaan mulai dari pengadaan (*procurement*) sampai proses *Inventory* manajemen. Kelebihan dari SAP yaitu mempermudah bagi penggunaanya dalam pengolahan data barang. Meski SAP dinilai baik oleh perusahaan namun juga memiliki kekurangan salah satunya yaitu perlu adanya penyesuaian yang memerlukan waktu cukup lama bagi penggunaanya baik karyawan lama maupun karyawan yang baru magang.

Satu penelitian terkait dengan topik diatas adalah penelitian yang dilakukan oleh Andrian dan Agus Suwarno (2017) dalam penelitiannya yang berjudul "Perancangan Sistem Informasi Pengadaan Bahan Baku

Produksi pada PT Kohno Indonesia”. Satu temuan penelitian ini yaitu PT Kohno Indonesia sering mengalami keterlambatan pengiriman bahan baku dari supplier sehingga PT Kohno Indonesia perlu melakukan evaluasi terhadap vendor dengan kriteria perusahaan yang telah ditentukan. Penelitian ini dilakukan untuk merancang sistem yang mendukung pengadaan bahan baku secara cepat dan akurat sehingga mampu mendukung keputusan manajerial, dengan menggunakan *software database Mysql* dan perancangan aplikasi *VB.Net*.

Berdasarkan penelitian terdahulu yang dipaparkan, penulis menyadari pentingnya sistem pendukung pengadaan bahan baku yaitu *SAP (System Application Product)* yang dimiliki oleh PT Aerofood ACS Unit Denpasar agar keterlambatan pengiriman dari vendor dapat diatasi dengan cepat dan akurat, maka penulis tertarik untuk meneliti lebih jelas mengenai **“Peran *System Application Product (SAP)* dalam Proses Pengadaan Bahan Baku Di PT Aerofood ACS Unit Denpasar”**

B. Pokok Masalah

Dari latar belakang masalah di atas, maka pokok permasalahannya yaitu:

1. Bagaimanakah peran *System Application Product* (SAP) dalam proses pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar?
2. Apa saja kendala-kendala yang dihadapi dari peran *System Application Product* (SAP) dalam pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar dan cara penyelesaiannya.

C. Tujuan Penelitian

Berdasarkan pokok masalah diatas maka tujuan dalam penelitian ini yaitu:

1. Untuk mengetahui peran *System Application Product* (SAP) dalam proses pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar.
2. Untuk mengetahui kendala-kendala yang dihadapi serta cara penyelesaiannya dari peran *System Application Product* (SAP) dalam pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar.

D. Manfaat Penelitian

1. Bagi Mahasiswa

- a. Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan, pengalaman dan keterampilan, sehingga mahasiswa dapat menerapkan ilmu yang diperoleh di bangku kuliah untuk mempraktikkan langsung di dunia kerja.
- b. Penelitian ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh ijazah Diploma III Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Bali.

2. Bagi Politeknik Negeri Bali

Penelitian ini diharapkan dapat melengkapi dan mengayakan bahan bacaan yang nantinya dapat digunakan sebagai pertimbangan oleh peneliti lainnya.

3. Bagi Perusahaan

Hasil penelitian ini dapat berkontribusi sebagai sumbangan pemikiran bagi pihak manajemen untuk mengambil kebijaksanaan dalam pengadaan bahan baku dan sesuatu hal yang masih dirasa kurang pada perusahaan sehingga dapat dijadikan bahan pertimbangan dalam mengambil suatu kebijakan selanjutnya.

E. Metode Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di PT Aerofood ACS Unit Denpasar yang beralamat di Jalan Taman Sari Kelan-Tuban.

2. Objek Penelitian

Dalam hal ini yang menjadi obyek penelitian adalah “Peran *System Applications Product (SAP)* Dalam Proses Pengadaan Bahan Baku Di PT Aerofood ACS Unit Denpasar”

3. Data Penelitian

a. Jenis Data

1) Data Kualitatif

Jenis data ini berupa data-data yang tidak berbentuk angka-angka tetapi data yang hanya bisa diamati dan dicatat untuk menghasilkan informasi, dalam penelitian ini yang termasuk data kualitatif adalah sejarah perusahaan, struktur organisasi dan penanganan sistem dalam prosedur pengadaan bahan baku di PT Aerofood ACS Unit Denpasar.

2) Data Kuantitatif

Jenis data ini berupa data-data yang berbentuk angka yang didapat dari objek penelitian, seperti jumlah banyaknya

vendor, kode bahan baku, kode *user* karyawan pada *System Application Product* (SAP) dan harga bahan baku dalam proses pengadaan barang di PT Aerofood ACS Unit Denpasar.

b. Sumber Data

1) Data Primer

Data yang langsung diperoleh dari lokasi penelitian yaitu di PT Aerofood ACS Unit Denpasar, dengan melakukan wawancara terhadap pihak pimpinan *Procurement Departement* dan pegawai PT Aerofood ACS Unit Denpasar, seperti wawancara mengenai jumlah bahan baku yang dibutuhkan, harga mengenai pengadaan bahan baku dan kendala yang sering dialami dalam proses penginputan disistem.

2) Data Sekunder

Menurut Sekaran (2011:68) Data Sekunder yaitu data yang diperoleh secara tidak langsung dari pihak perusahaan seperti misalnya melalui studi pustaka dimana data tersebut didapat melalui brosing internet dan buku-buku yang ada hubunganya dengan laporan yang akan dibuat sebagai pendukung data primer.

c. Metode Pengumpulan Data

1) Wawancara

Dalam hal ini dilakukan pengumpulan data mengenai tanya jawab secara langsung dengan karyawan *Procurement Departement*, dan menanyakan bagaimana bila ada kesalahan jumlah bahan baku seperti *quantity* dan harga dalam pengadaan bahan baku menggunakan *System Application Product (SAP)*.

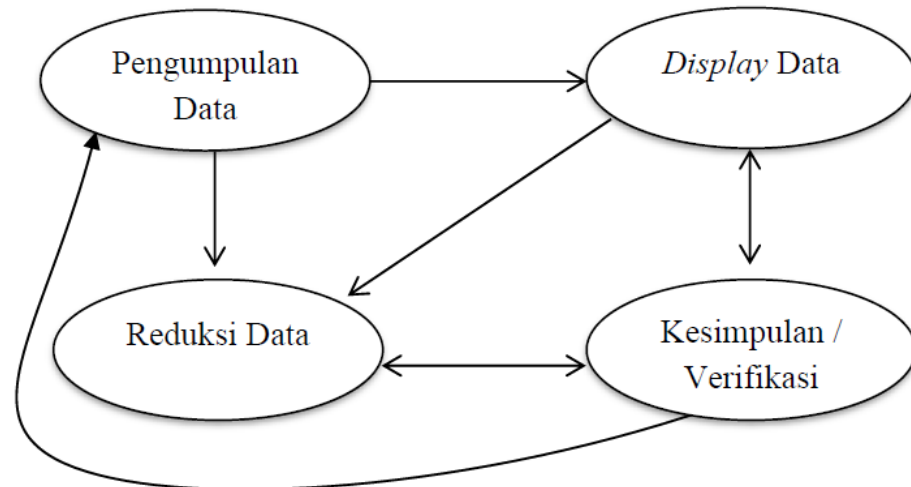
2) Dokumentasi

Pengambilan data melalui dokumen-dokumen dan data data yang dikumpulkan dengan teknik dokumentasi yang biasanya merupakan data sekunder.

4. Analisis Data

Analisis data menurut Moleong (2017:280-281) merupakan proses mengorganisasikan dan mengurutkan data ke dalam pola, kategori, dan satuan uraian dasar sehingga dapat ditemukan tema dan dapat dirumuskan hipotesis kerja seperti yang disarankan oleh data. Teknik analisis data yang digunakan oleh penelitian menggunakan model *Miles and Huberman*. Dalam buku Sugiyono (2018:246) analisis data dalam penelitian kualitatif dilakukan pada saat penelitian berlangsung dan setelah selesai pengumpulan data

tertentu. Analisis data Miles and Huberman menawarkan pola sebagai berikut:



Gambar 1. 1 Teknik Analisis data Kualitatif

Sumber: Sugiyono, 2018

Berdasarkan gambar diatas terdapat tiga komponen yaitu:

a. Kondensasi data (Reduksi Data)

Kondensasi data merujuk pada proses pemilihan, memfokuskan, menyederhanakan, mengabstraksikan, dan mentransformasikan data yang mendekati keseluruhan bagian dari catatan lapangan secara tertulis, transkrip wawancara, dokumen-dokumen dan materi-materi empiris. Kesimpulannya bahwa proses kondensasi data ini diperoleh setelah peneliti melakukan wawancara dan mendapatkan data tertulis yang ada di lapangan, yang nantinya

transkrip wawancara tersebut dipilah-pilah untuk mendapatkan fokus penelitian yang dibutuhkan oleh peneliti.

b. Penyajian Data (*data display*)

Penyajian data merupakan sebuah pengorganisasian, penyatuan, dan informasi yang disimpulkan. Penyajian data disini juga membantu dalam memahami konteks penelitian karena melakukan analisis yang lebih mendalam.

c. Penarikan Kesimpulan (*Conclusions drawing*)

Penarikan Kesimpulan disini dilakukan peneliti dari awal peneliti mengumpulkan data seperti mencari pemahaman yang tidak memiliki pola, mencatat keteraturan penjelasan, dan alur sebab akibat, yang tahap akhirnya disimpulkan keseluruhan data yang diperoleh peneliti.

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Dari tujuan penelitian maka penulis dapat menyimpulkan bahwa:

1. *Peran System Application Product (SAP)* dalam pengadaan bahan baku sangat berpengaruh karena di PT Aerofood ACS Unit Denpasar setiap departemennya menggunakan aplikasi *System Application Product (SAP)* dengan tugas yang berbeda-beda. Selain itu dalam menjalankan operasional perusahaan terutama pada *Procurement Department* yang sangat berhubungan dengan sistem tersebut dimana sistem ini digunakan untuk menginput dari merencanakan sampai mendatangkan bahan baku maupun barang yang diperlukan oleh perusahaan.

2. Adapun kendala-kendala yang ditemui saat menggunakan *System Application Product* (SAP) di PT Aerofood ACS Unit Denpasar adalah apabila terjadi merangkap data, sementara bagian *procurement* sudah meng-*input* data barang yang sangat banyak, setelah dilakukan *save* ditemukan kode barang yang sama, maka akan terjadi *error program*. *Error program* ini menyebabkan sistem *hang*, sehingga bagian *procurement* harus meng-*input* ulang. Selanjutnya jika terjadi gangguan pada jaringan internet, maka penginputan data juga akan mengalami *error* pada sistem sehingga membuat bagian *procurement* harus meng-*input* ulang secara manual.

B. Saran

Saran yang dapat disampaikan penulis diantaranya yaitu:

1. *Procurement Department* harus bisa lebih teliti lagi dalam melakukan penginputan bahan baku maupun barang agar tidak terjadi kesalahan saat berkerja dan meminimalisasi terjadinya rangkap data atau revisi data saat penginputan barang.
2. Semua pegawai yang akan mengoperasikan *System Application Product* (SAP) harus diberikan pelatihan khusus maupun buku pedoman mengenai *System Application Product* (SAP) tersebut terlebih dahulu.

DAFTAR PUSTAKA

Andriani, Agus Suwarno. 2017. "Perancangan Sistem Informasi Pengadaan Bahan Baku". Jurnal Sekolah Tinggi Teknologi Pelita Bangsa. Vol.6, No.1, pp 2407 – 3903

Ayu Laely, Durinta Puspasari. 2015. "Penerapan System Application And Product (SAP)". Jurnal Universitas Negeri Surabaya. Submitted.

Davis, George B. 2013. "Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen". Palembang: Maxikom.

Gunawan, Iman. 2013. "Metode Penelitian Kualitatif (Teori dan Pratik)". Jakarta: Bumi Aksara.

Griffin, Ricky W. 2011. "Ilmu Manajemen, Edisi Kesepuluh". Jakarta: Erlangga.

Henry. 2010. "Sistem Pengadaan Barang". Yogyakarta: CV Andi Offset.

Hasibuan, Malayu. 2013. "Manajemen Sumber Daya Manusia". Jakarta: Penerbit PT Bumi Aksara.

Kadir Abdul. 2003. "Pengenalan Sistem Informasi". Yogyakarta: Andi Offset.

Oktri Yona, Marlina. 2016. "Penggunaan System Application and Product In Data Processing (SAP)". Jurnal Universitas Negeri Padang. Submitted.

Pradipta, Yoga Gilang."Procurement"

<https://pradipta31.wordpress.com/categori/logistik/> (diakses 20 Juni 2022)

Purwati Tj, dkk. 1994. "Manajemen Katering". Fakultas Pendidikan dan Teknologi Kejuruan. Jurnal Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Submitted.

Risky Doni Septian, Ardiansyah Dores. 2020. "Perancangan Jasa Catering Dengan Memanfaatkan Sistem Informasi". Jurnal Universitas Mercu Buana. Vol.2,No.4, pp 2655 – 7541.

Siagian, Sondang P. 1995, "Manajemen Sumber Daya Manusia", Jakarta, PT Elek Media kompetindo.