

Analisa Sistem My Easy Accounting Pada CV Bhakti Maju Sentosa

Rousyati¹, Dany Pratmanto²

¹Prodi Sistem Informasi, Universitas Bina Sarana Informatika

²Prodi Sistem Informasi, STMIK Nusa Mandiri

¹rousyati.rou@bsi.ac.id, ²dany.dto@nusamandiri.ac.id

Abstract: *The accounting system is an important thing in a company, where all financial management and important elements are in the accounting cycle. This system includes data relating to income, expenses, customer information, employee information, and tax information from the company. CV Bhakti Maju Sentosa is a company engaged in sales midwives and is currently using an accounting information system application, namely My Easy Accounting. Every system must have advantages and disadvantages, because no system is perfect. A good accounting system is a system that is able to handle the company's financial processes or cycles well. Therefore, this study will analyze the My Easy Accounting (MEA) system at CV Bhakti Maju Sentosa. The research method used is direct observation at CV Bhakti Maju Sentosa, interviews with the company and conducting literature studies. This analysis is carried out with the aim of knowing how the accounting information system process is applied so that it can be an evaluation of the system.*

Keywords: *System Analysis, Accounting Information Systems, My Easy Accounting Applications*

Abstrak: Sistem akuntansi merupakan hal yang penting dalam perusahaan, dimana segala pengelolaan keuangan dan elemen penting berada pada siklus akuntansi. Sistem ini mencakup data yang berkaitan dengan pendapatan, pengeluaran, informasi pelanggan, informasi karyawan, dan informasi pajak dari perusahaan. CV Bhakti Maju Sentosa merupakan perusahaan yang bergerak di bidang penjualan dan saat ini telah menggunakan aplikasi sistem informasi akuntansi yaitu My Easy Accounting. Setiap sistem pasti mempunyai kelebihan dan kekurangan, karena tidak ada sistem yang sempurna. Sistem akuntansi yang baik adalah sistem yang mampu menangani proses atau siklus keuangan perusahaan dengan baik. Oleh karena itu, pada penelitian ini akan menganalisa sistem My Easy Accounting (MEA) pada CV Bhakti Maju Sentosa. Metode penelitian yang digunakan yaitu observasi secara langsung pada CV Bhakti Maju Sentosa, wawancara kepada pihak perusahaan dan melakukan studi pustaka. Analisa ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui bagaimana proses sistem informasi akuntansi yang diterapkan sehingga dapat menjadi evaluasi terhadap sistem tersebut.

Kata kunci: Analisa Sistem, Sistem Informasi Akuntansi, Aplikasi My Easy Accounting

1. PENDAHULUAN

Manusia diciptakan sebagai makhluk sosial, secara alami membentuk pola – pola interaksi dan hubungan antar sesamanya. Didorong dengan kemajuan sistem informasi dan kebutuhan akan koordinasi sesama manusia secara meng-global, hubungan – hubungan tersebut terus berkembang dan menjadi semakin terstruktur.

Hubungan antar manusia yang terjalin dari dulu hingga era modern ini, didominasi oleh adanya kesamaan tujuan antar individu. Demi tercapainya tujuan ini, hubungan tersebut membentuk suatu sistem dalam keberlangsungannya. Sistem ini terbentuk dan menjangkau seluruh elemen – elemen yang berkaitan dengan pencapaian tujuan tersebut.

Organisasi adalah wadah yang sangat ideal untuk menampung dan menjalankan seluruh elemen yang terintegrasi untuk tujuan yang sama. Maka lahirlah sebuah sistem yang terdiri dari manusia, alat, konsep dan prosedur untuk mengatur segala keperluan pencapaian tujuan didalamnya (Parinduri et al., 2020).

Sistem yang baik adalah kunci utama dalam pencapaian tujuan sebuah organisasi. Baik organisasi dengan struktur sederhana maupun dengan struktur yang sangat kompleks (Mardia et al., 2021)

Penelitian analisa sistem informasi akuntansi gaji dan upah pada PT. Bank Sinarmas Tbk. manado menganalisa sistem informasi akuntansi gaji dan upah. Penulis menggunakan analisis deskriptif dengan

Flowchart. Metode analisis data dengan cara mengumpulkan, menganalisa data-data tentang sistem gaji dan upah. Hasil penelitian disimpulkan sistem akuntansi penggajian yang diterapkan oleh PT. Bank Sinarmas Tbk Manado telah mempunyai sistem yang baik dan efektif serta memenuhi unsur-unsur pengendalian intern sehingga meningkatkan kinerja manajerial. Namun masih terdapat sedikit kelemahan yaitu manajemen perusahaan tidak melakukan pengawasan pada bagian pembuat daftar gaji (Wuaya Jermias, 2016).

Analisis dan perancangan sistem informasi akuntansi penjualan hasil yang ingin dicapai adalah dapat membuat suatu sistem penjualan terkomputerisasi untuk memecahkan masalah yang terjadi di perusahaan. Simpulan, sistem penjualan terkomputerisasi dapat memecahkan masalah – masalah yang terjadi pada sistem dan prosedur yang lama (Cristian et al., 2010).

Analisa sistem informasi akuntansi penggajian untuk meningkatkan efektivitas pengendalian internal pada pt gamma utama sejati Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah observasi, wawancara dan dokumentasi. Hasil dalam penelitian ini adalah (1) dengan diterapkannya sistem informasi akuntansi penggajian dapat meningkatkan efektivitas dari pengendalian internal pada PT Gamma Utama Sejati, (2) Terdapatnya perkembangan dari penggunaan fungsi dan dokumen dalam mendukung penggunaan sistem penggajian (Sistem et al., 2020).

Analisa, pendataan dan evaluasi perlu dilakukan untuk perbaikan dan peningkatan efektivitas keberlangsungan sebuah sistem didalam organisasi. Berdasarkan hal tersebut, penelitian melakukan evaluasi dan pengamatan implementasi sebuah sistem informasi keuangan didalam perusahaan yang bergerak di bidang pelayanan jasa dan penjualan barang sekaligus. Bagaimana sistem berjalan didalam perusahaan ini, apa saja komponen yang menyusunnya dan masalah apa yang timbul dalam sistem ini akan dibahas didalam penelitian ini.).

2. METODE PENELITIAN

Jika prinsip penting metode ilmiah dijalankan dengan baik akan menjaga kualitas suatu penelitian yang pada akhirnya akan menghasilkan pengembangan ilmu pengetahuan (Nana & Elin, 2018). Tahapan dalam pengumpulan data ini menggunakan tiga macam yaitu observasi, wawancara dan studi pustaka:

a. Observasi

Pada tahap observasi peneliti mengamati secara langsung sistem keuangan pada CV Bhakti Maju Sentosa. Selain itu pengamatan dikhususkan untuk mengamati aplikasi My Easy Accounting (MEA) yang merupakan aplikasi keuangan yang digunakan pada perusahaan tersebut.

b. Wawancara

Setelah melakukan observasi, peneliti juga melakukan wawancara kepada pemilik CV Bhakti Maju Sentosa tentang bagaimanapun sistem keuangan yang telah diterapkan, bagaimana cara mengoperasikan aplikasi My Accounting dan hal-hal apa saja yang terkait dengan penggunaan sistem akuntansi tersebut.

c. Studi Pustaka

Dalam mengumpulkan informasi, peneliti juga melakukan pencarian referensi baik online maupun offline, seperti artikel ilmiah, buku, prosiding, dan lain sebagainya.

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1 Karakteristik Sistem Penjualan

Sistem Informasi adalah suatu sistem di dalam suatu organisasi yang mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi harian yang mendukung fungsi operasi organisasi yang bersifat manajerial dengan kegiatan strategi dari suatu organisasi untuk dapat menyediakan laporan-laporan yang diperlukan oleh pihak luar tertentu (Rizza et al., 2021).

a. Komponen

Administrasi, Kasir, Sales Antar, Pembeli

a. Pihak Luar

Pemasok Barang (Supplier)

b. Batasan

Ditinjau dari penjualan antar atau langsung dan dari pembayaran secara tunai

c. Jalinan

d. Masukan (Input)

Pesanan dan Data Pelanggan

- e. Proses
Pembeli menelepon dan melakukan pemesanan di administrasi. Administrasi menerima data pesanan dan meneruskan ke kasir. Kasir membuat nota dan diserahkan ke sales antar. Setelah sales antar mengantar pesanan dan mendapat pembayaran kemudian uang tersebut diserahkan ke kasir. Setelah seluruh uang hasil penjualan dalam 1 hari terkumpul maka total penjualan diberikan ke administrasi supaya dapat mengoreksi penjualan. Terakhir administrasi menyerahkan laporan penjualan kepada Manajer.
- f. Keluaran : Nota, Laporan penjualan dan Laporan persediaan.
- g. Sasaran : Agar pengolah data penjualan dapat akurat, relevan, dan cepat.

3.2 Tool Blok Perancangan Sistem Penjualan

Berikut adalah beberapa komponensistem informasi (Fauzi et al., 2018).

- a. *Alat Input*
Alat *input* yang digunakan dalam sistem untuk menerima data antara lain *keyboard* dan *mouse*. Setelah pelanggan melakukan pemesanan dapat diketahui data yang harus diinput untuk menjalankan transaksi penjualan, sehingga data yang di dapat dapat diolah.
- b. *Alat Output*
Alat *output* yang digunakan dalam sistem untuk menghasilkan keluaran antara lain printer dan monitor. Setelah data dimasukkan maka akan tersimpan dan dibutuhkan untuk menjadi bukti transaksi.
- c. Blok Model
Aplikasi bisnis yang digunakan dalam sistem ini adalah Aplikasi MEA (*My Easy Accounting*). Aplikasi MEA merupakan aplikasi yang digunakan untuk melakukan perhitungan termasuk perhitungan sistem penjualan.



Gambar 1. Aplikasi MEA (My Easy Accounting)

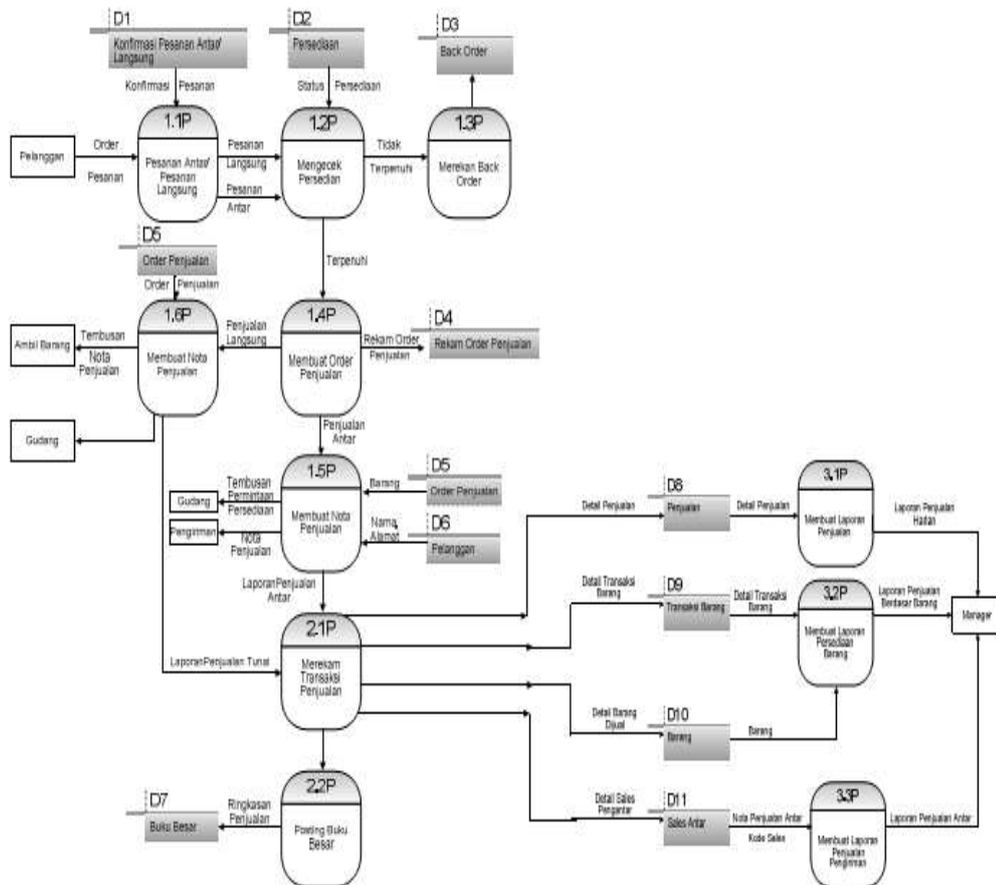
- d. Blok Teknologi
Seiring dengan kemajuan teknologi maka mengharuskan beberapa sistem untuk menggunakan teknologi seperti media sosial. Salah satunya yaitu sistem penjualan yang dilakukan di CV. Bhakti Maju Sentosa yang menggunakan media sosial untuk menerima pesanan. Media sosial yang digunakan yaitu BBM karena banyak pelanggan yang menggunakan media tersebut.
- e. Blok Kontrol
Setiap sistem akan mempunyai resiko dalam menjalankannya. Termasuk sistem penjualan yang menggunakan komputer berisiko terjadinya kebakaran dan masuknya virus yang membahayakan baik dari sistem tersebut maupun orang yang disekitarnya. Mengenai hal tersebut disediakan gas nitrogen untuk mengantisipasi terjadinya kebakaran dan antivirus untuk mengantisipasi virus yang masuk.
- f. Blok *Database*
Database diperlukan dalam sistem untuk menyimpan data yang akan diperoleh. Data yang digunakan dalam sistem penjualan adalah data barang, data pemasok, data pelanggan, dan data persediaan.

3.3 Prosedur Sistem Berjalan

Analisis sistem yang sedang berjalan merupakan kegiatan mempelajari interaksi sistem yang terdiri atas pelaku proses dalam sistem, prosedur dan data serta informasi yang terkait (Agusvianto, 2017) . Data Flow Diagram (DFD) merupakan penyajian dalam sebuah sistem yang mempergunakan empat bentuk simbol, dalam mengilustrasikan bagaimana data mengalir melalui proses-proses yang saling tersambung (Hapsari & Priyadi, 2017). Sistem penjualan yang diterapkan oleh CV. Bhakti maju sebagai berikut :

3.1 Prosedur Sistem Berjalan

Sistem penjualan yang diterapkan oleh CV. Bhakti maju sebagai berikut :



Gambar 3.2 Prosedur Berjalan

Gambar 2. Prosedur Berjalan

Sistem dimulai dari pelanggan yang melakukan pesanan kemudian diproses apakah pesanan antar atau pesanan langsung. Baik pesanan antar maupun langsung maka akan diproses dengan mengecek persediaan. Jika persediaan tidak terpenuhi maka pesanan dibatalkan (*back order*). Jika persediaan terpenuhi maka membuat pesanan diterima dan dibuat order penjualan. Pemutusan order penjualan, apakah order merupakan penjualan langsung atau penjualan antar. Jika order merupakan penjualan langsung maka memproses pembuatan nota. Nota penjualan sebagai tembusan untuk melakukan pengambilan barang. Jika penjualan antar maka sama halnya dengan penjualan langsung, namun yang membedakan ialah dalam pembuatan nota menggunakan identitas pelanggan seperti nama dan alamat, selanjutnya tembusan digunakan untuk melakukan pengiriman barang. Pembuatan nota penjualan juga diperlukan sebagai laporan penjualan untuk merekam proses transaksi baik penjualan langsung maupun penjualan antar. Data yang direkam digunakan untuk memposting ke buku besar sebagai ringkasan

penjualan. Detail penjualan dari rekaman transaksi penjualan digunakan untuk membuat laporan harian. Detail transaksi barang detail barang yang dijual digunakan untuk membuat laporan persediaan barang. Detail penjualan barang yang diantar oleh sales pengantar digunakan untuk laporan penjualan pengiriman. Laporan harian, laporan persediaan barang dan laporan penjualan pengiriman digunakan untuk laporan ke manajer.

3.4 Permasalahan Sistem *Delivery Order* Perusahaan

Keterbatasan SDM (Sumber Daya Manusia), dalam pengalihan dari sistem manual ke sistem terkomputerisasi, dibutuhkan keterampilan khusus dalam mengoperasikan aplikasi yang digunakan. Namun, ketersediaan SDM yang memiliki keterampilan tersebut masih sangat kurang. Sehingga sistem belum dapat dijalankan dengan maksimal. Pengadaan Alat, dari 6 outlet yang dikelola CV Bhakti Maju Sentosa, masih ada 3 outlet yang belum menggunakan aplikasi MEA. sehingga belum terjadi pemerataan komputerisasi secara penuh. Pengintegrasian database dalam aplikasi, dikarenakan adanya masalah pengadaan alat di perusahaan, yang menyebabkan pemerataan komputerisasi kurang berjalan dengan baik. Maka masalah yang berkaitanpun timbul, yaitu dalam pengintegrasian database penjualan dalam aplikasi. Antara sistem terkomputerisasi dan manual masih harus disesuaikan lagi.

3.5 Solusi atas Permasalahan Sistem *Delivery Order* Perusahaan

Dengan menggunakan sumber daya manusia yang sudah ada, kemudian diberikan pelatihan oleh pihak perusahaan yang berpengalaman. Menekan biaya pengadaan karyawan baru sementara waktu untuk digunakan sebagai dana pemerataan penggunaan MEA pada masing-masing outlet. Apabila masalah pengadaan alat telah teratasi maka masalah pengintegrasian database dalam perusahaan akan berkurang. Pengoptimalan penggunaan aplikasi komputer akan mengintegrasikan database dengan sangat mudah.

4. KESIMPULAN (10 pt)

Dengan adanya sistem diharapkan dapat membantu perusahaan untuk mempermudah proses pengolahan data yang ada didalam perusahaan. Bila tidak ada sistem data yang kompleks tidak mungkin dikerjakan dengan cara manual tanpa bantuan sistem. Di CV Bhakti Maju Sentosa penggunaan aplikasi My Easy Accounting dapat mempermudah perhitungan sistem penjualan. Penggunaan aplikasi ini telah terpercaya, aman, stabil serta dapat diandalkan untuk data dengan skala besar. Tidak semua orang yang dapat menggunakan aplikasi ini. Hanya orang-orang yang sudah terlatih yang bisa menggunakan aplikasi ini.

UCAPAN TERIMA KASIH (10 pt)

Terima kasih peneliti ucapkan kepada pihak CV Bhakti Sentosa yang berkenan untuk menerima riset.

REFERENSI (10 PT)

- Agusvianto, H. (2017). Sistem informasi inventori gudang untuk mengontrol persediaan barang. In *Journal Information Engineering and Educational Technology* (Vol. 01, Issue 012017, pp. 40–46). <https://journal.unesa.ac.id/index.php/jieet/article/view/679/545>
- Cristian, L., Winarto, W., Sonny, S., & Fernando, E. (2010). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Jasa Desain. *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, 1(2), 896. <https://doi.org/10.21512/comtech.v1i2.2645>
- Fauzi, D., Sartana, B. T., Informasi, F. T., Luhur, U. B., Utara, P., Lama, K., Data, T. A., Sistem, P., Oriented, M. O., Sistem, P., & Penjualan, I. (2018). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Metodologi Object Oriented Pada Cv . Corner Jaya. *Jurnal IDUEALIS*, 1(1), 252–261. <https://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/article/view/1208/434>
- Hapsari, K., & Priyadi, Y. (2017). Perancangan Model Data Flow Diagram Untuk Mengukur Kualitas Website Menggunakan Webqual 4.0. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 7(1), 66. <https://doi.org/10.21456/vol7iss1pp66-72>
- Mardia, M., Tanjung, R., Karim, A., Ismail, M., Wagiu, E. B., Sudarmanto, E., Supitriyani, S., Sihotang, J. I., Damanik, E. O. P., & others. (2021). *Sistem Informasi Akuntansi dan Bisnis*. Yayasan Kita Menulis. <https://books.google.co.id/books?id=KmkbEAAAQBAJ>
- Nana, D., & Elin, H. (2018). Memilih Metode Penelitian Yang Tepat: Bagi Penelitian Bidang Ilmu

- Manajemen. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 5(1), 288.
<https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/ekonomologi/article/view/1359>
- Parinduri, L., S. H., Purba, P. B., Sudarso, A., Marzuki, I., Armus, R., Rozaini, N., Purba, B., Purba, S., Ahdiyati, M., & Refelino, J. (2020). *Manajemen Operasional: Teori dan Strategi*. Yayasan Kita Menulis. <https://kitamenulis.id/2020/10/15/manajemen-operasional-teori-dan-strategi/>
- Rizza, I., Ritonga, Z., Naingolan, D., Irmayanti, & Harahap, S. Z. (2021). SITEM INFORMASI PENJUALAN PRODUK PERTANIAN PADA TOKO TRIPUTRI AEK NABARA BERBASIS WEB. *Journal of Student Development Informatics Management (JoSDIM)*, 1, 35–44.
<http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JoSDIM/article/view/2007/1861>
- Sistem, A., Akuntansi, I., Meningkatkan, U., Pengendalian, E., Pada, I., Gamma, P. T., & Sejati, U. (2020). *Prosiding biema*. 1(1), 171–178. <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/biema/article/view/860/493>
- Wuaya Jermias, R. R. (2016). ANALISA SISTEM INFORMASI AKUNTANSI GAJI DAN UPAH PADA PT. BANK SINARMAS Tbk. MANADO. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 4(2), 814–828. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/13180>