

KEGUNAAN APLIKASI MYOB ACCOUNTING UNTUK MENYELESAIKAN LAPORAN KEUANGAN PADA KOPERASI BHAKTI SEJAHTERA

Yeni By^{1*}, Grace Gata²

^{1,2}Komputerisasi Akuntansi, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur, Jakarta Selatan, Indonesia

Email: ¹yenyby963@gmail.com, ²grace.gata@budiluhur.ac.id
(* : corresponding author)

Abstrak-Koperasi Bhakti Sejahtera adalah organisasi yang bergerak dibidang jasa, yang melayani simpan pinjam kepada para anggotanya. Pada saat ini Koperasi Bhakti Sejahtera dalam melakukan pengolahan data keuangan masih menggunakan *excel*, sehingga pelaksanaannya masih memiliki keterlambatan dalam mengolah laporan keuangannya, serta kurang rapi dan cukup memakan waktu yang lama dikarnakan dikoperasi Bhakti Sejahtera saat melakukan pendistribusian pinjaman, membuat laporan neraca, membuat laporan laba dan rugi, melakukan angsuran dan pinjaman serta transaksi lainnya masih menggunakan form dan pendataan tersebut dilakukan menggunakan *Microsoft Excel*. Maka, Koperasi Bhakti Sejahtera perlu menggunakan sistem dalam proses pengolahan data keuangan menjadi sistem yang terkomputerisasi, sehingga menjadi lebih cepat, mudah, akurat dalam menyajikan laporan informasi keuangan. Untuk mengatasi masalah tersebut diperlukan suatu aplikasi akuntansi yaitu *MYOB Accounting* yang berguna untuk menyelesaikan transaksi – transaksi yang berlangsung diperusahaan tersebut. Aplikasi *MYOB Accounting* diusulkan agar dapat membantu dalam melakukan kontrol terhadap transaksi – transaksi pada perusahaan tersebut secara efisien dan efektif. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah observasi, yaitu pengumpulan data secara langsung ketempat yang akan menjadi objek penelitian, selanjutnya wawancara yaitu proses tanya jawab kepada pengelola koperasi bhakti sejahtera, kemudian studi pustaka yaitu untuk melengkapi penelitian penulis dalam mendapatkan informasi sebagai bahan pelengkap dan pembanding dengan mempelajari buku-buku, internet dan jurnal lainnya. Komputerisasi saat ini sangat berpengaruh dalam setiap ruang lingkup, kebutuhan kebutuhan sudah dibahas pada laporan ini bahwa aplikasi *MYOB Accounting* adalah salah satu media peng-*inputan* data – data transaksi yang memudahkan dalam proses bisnis pada perusahaan – perusahaan atau badan usaha. Laporan – laporan yang telah dibuat pada aplikasi *MYOB Accounting* ini dapat membantu pemilik dengan waktu yang cepat dan sangat mempermudah mengatur keuangan pada perusahaannya. Aplikasi *MYOB Accounting* ini dapat memberikan informasi yang akurat, memperjelas dan mempermudah dalam pengolahan data transaksi.

Kata Kunci: MYOB, Transaksi Keuangan, Koperasi

USING THE MYOB APPLICATION ACCOUNTING TO COMPLETE FINANCIAL REPORT ON BHAKTI SEJAHTERA COOPERATIVE

Abstract-*Cooperative Bhakti Sejahtera is organization engaged in service sector, which provides saving and loans to the members. Currently, the Bhakti Sejahtera Cooperative still using Excel for processing financial report. So implementation from that makes a delays processing financial reports, because the Bhakti Sejahtera cooperative when distributing loans, making balance reports, making profit and loss reports, making installments and loans and other transactions using form and data collection and still using Microsoft Excel. So, the Bhakti Sejahtera Cooperative need to using a system to process financial data into a computerized system, so that becomes faster, easier and more accurate in presenting financial information report. to solve that problem, need an accounting application, namely MYOB Accounting useful for completing transactions in the company. MYOB accounting application is proposed to help for controlling transactions at the company efficiently and effectively. The data collection technique used in this research is observation, namely collecting data directly at the place that will be the object of research, then interviews, namely the question and answer process with the management of the bhakti sejahtera cooperative, then literature study, namely to complete the authors research in obtaining information as complementary material and comparison by studying books, the internet and other journals. Computerization is currently very influential in every scope, the requirements have been discussed in this report that the MYOB Accounting application is one of the media for inputting transaction data which makes business processes easier in companies or business entities. The reports that have been created in the MYOB Accounting application can help owners quickly and make it very easy to manage their companys finances. The MYOB Accounting application can provide accurate information, clarify and simplify transaction data processing.*

Keywords: MYOB, Financial Transactions, Cooperative

1. PENDAHULUAN

Laporan keuangan merupakan hal yang penting dalam suatu perusahaan, suatu rangkaian produk akhir dari serangkaian proses pencatatan dan pengikhtisaran data transaksi bisnis [1]. Laporan keuangan (financial statement) merupakan pernyataan manajemen tentang kondisi perusahaan yang diungkapkan dalam bentuk mata uang (rupiah). Ikatan Akuntan Indonesia mengemukakan laporan keuangan yaitu laporan keuangan merupakan struktur yang menyajikan posisi keuangan dan kinerja keuangan dalam sebuah entitas [2].

Berdasarkan studi literature, dimana teknologi semakin berkembang dan merambat ke berbagai pelosok negeri, secara tidak langsung sebagai manusia dituntut untuk melakukan sesuatu yang profesional dan tepat waktu sehingga waktu yang tersisa bisa dimanfaatkan untuk kegiatan yang lain. Setiap perusahaan baik itu perusahaan dagang maupun perusahaan jasa, selalu menjalankan aktivitas yang beragam. Untuk dapat menjalankan aktivitas perusahaan khususnya yang berkaitan dengan kegiatan akuntansi. perusahaan membutuhkan suatu sistem, seperti sistem akuntansi yang telah terkomputerisasi sebagai penyedia dalam mengolah dan membuat laporan keuangan agar lebih akurat. [3]

Koperasi Bhakti Sejahtera adalah sebuah organisasi di bidang jasa. Organisasi ini terbentuk di dalam naungan RSU Bhakti Asih Tangerang. Yang dimana organisasi ini bertujuan sebagai penyedia pinjaman dan tabungan pada anggota atau karyawannya. Sistem proses laporan keuangan Koperasi Bhakti Sejahtera masih sederhana, dimana transaksi laporan keuangan yang dilakukan dan dicatat masih menggunakan excel. Namun seiring pemanfaatan teknologi dan informasi dalam bisnis semakin meningkat, hampir semua proses bisnis melibatkan jaringan komputer dan sistem informasi. Saat ini, Koperasi salah satu organisasi dibidang jasa yang juga membutuhkan suatu aplikasi akuntansi untuk menunjang dan memberikan kemudahan dalam mengolah data keuangan dan mengambil keputusan bisnis yang cepat dan tepat. Untuk itu penulis membuat penelitian mengenai pengolahan laporan keuangan menggunakan aplikasi akuntansi, yaitu MYOB Accounting.

Berdasarkan penelitian sebelumnya, di dalam Koperasi Bhakti Sejahtera masih banyak sekali hal yang dapat menghambat untuk peng-inputan data-data, kemudian perusahaan masih mencari solusi bagaimana agar tidak terjadi pemborosan waktu dalam mencari data yang dibutuhkan karena semakin banyaknya penumpukan data, dan sering tidak akuratnya data dalam pembuatan laporan keuangan pada Koperasi Bhakti Sejahtera.

Setelah melakukan penelitian, terdapat usulan yaitu, Dengan menggunakan sistem Aplikasi MYOB Accounting ini, diharapkan kualitas dan mutu kinerja yang baik akan lebih mempermudah pekerjaan sehingga lebih cepat selesai dan akurat. Lebih dikembangkan pemahaman tentang aplikasi MYOB Accounting ini sehingga dapat mempermudah dalam melakukan transaksi keuangan. Peralatan yang digunakan baik itu perangkat keras (hardware) maupun perangkat lunak (software) hendaknya dapat mendukung sistem yang diusulkan.

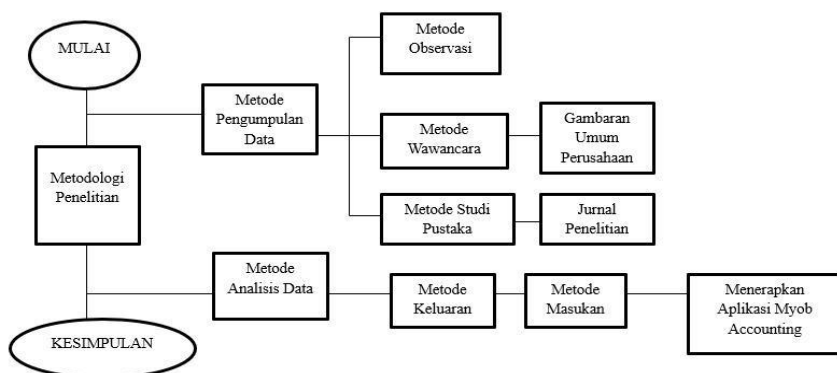
Tujuan dari penelitian ini adalah untuk membuat laporan keuangan pada Koperasi Bhakti Sejahtera kedalam aplikasi yang telah terkomputerisasi agar mempermudah dan lebih efisien serta akurat. Untuk mempersingkat waktu dalam pembuatan mencari data-data yang diperlukan. Untuk mengurangi kesalahan yang sering terjadi dalam melakukan proses transaksi yang masih dalam proses sistem berjalan. MYOB Accounting merupakan sebuah software untuk mengelola data-data akuntansi secara otomatis, Mind Your Own Business (MYOB) yang berarti bagaimana cara mengurus bisnis sendiri dalam hal ini untuk mengelola transaksi keuangan. MYOB terlahir pertama kali di Australia pada tahun 1991. MYOB adalah salah satu perusahaan yang sukses dan berhasil mengenali kebutuhan yang unik seperti kebutuhan sistem manajemen bisnis yang powerful, mudah dan terjangkau dari perusahaan kecil-menengah hingga perusahaan menengah – besar di Australia. MYOB berhasil mengembangkan dan memproduksi program komputer akuntansi, yaitu MYOB Accounting [4].

Keberadaan MYOB Accounting memiliki pengaruh positif karena memudahkan pelaksanaan siklus akuntansi. Namun, untuk memahaminya, konsumen terlebih dahulu harus mempelajari cara kerja aplikasi ini [5]. Mind Your Own Business (MYOB) adalah

salah satu software akuntansi yang mempermudah proses pencatatan dan pelaporan keuangan [6]. Perkembangan teknologi akuntansi memberikan dampak yang besar pada semua bidang kehidupan manusia. Salah satunya perkembangan teknologi yang paling pesat dalam kehidupan adalah sistem komputerisasi [7]. Use case diagram memvisualisasikan interaksi antara pengguna (actor) dan sistem (use case), serta tindakan apa saja yang dapat dilakukan actor terhadap use case secara rinci [8]. Dalam unified modeling language, diagram aktivitas dibuat untuk menjelaskan aktivitas komputer maupun alur aktivitas dalam organisasi [9]. Diagram activity dapat memperlihatkan urutan aktifitas proses secara jelas sehingga lebih mudah untuk dikomunikasikan ke berbagai pihak. Proses komunikasi dan pengambilan keputusan didalamnya bisa lebih efektif [10].

2. METODE PENELITIAN

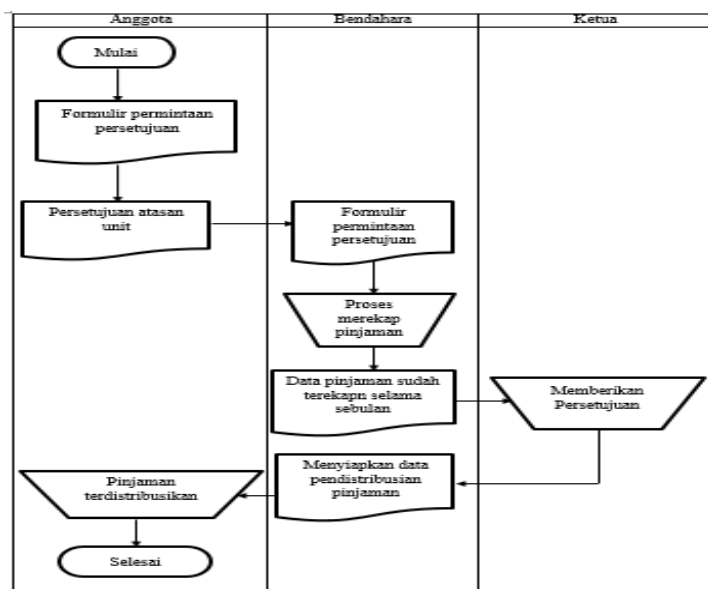
Dalam penelitian ini untuk mendapatkan data dan informasi yang akurat, dilakukan serangkaian kegiatan terhadap perusahaan yang menjadi objek studi kasus yaitu observasi, wawancara dan studi pustaka adapun bentuk tahapannya sebagai berikut :



Gambar 1. Bagan Metodologi Penelitian

Observasi adalah metode ini umumnya cara pengumpulan data secara langsung ketempat yang akan menjadi penelitian, metode ini sangat bermanfaat dalam penelitian agar lebih efektif dan efisien. Wawancara adalah metode ini dilaksanakan dengan melakukan proses tanya jawab kepada pengelola Koperasi Bhakti Sejahtera. Dimana penelitian ini dilaksanakan untuk mendapatkan data dan informasi yang akurat, proses ini tidak hanya dilakukan satu kali akan tetapi disesuaikan dengan kebutuhan penulis. Selanjutnya Studi Pustaka Untuk melengkapi penelitian penulis mengumpulkan data dan informasi, sebagai bahan pelengkap dan pembanding dengan mempelajari buku-buku, internet, dan jurnal penelitian dan sumber yang berhubungan dengan permasalahan yang dihadapi. Siklus *flowchart* yang akan dibahas dalam penelitian ini adalah:

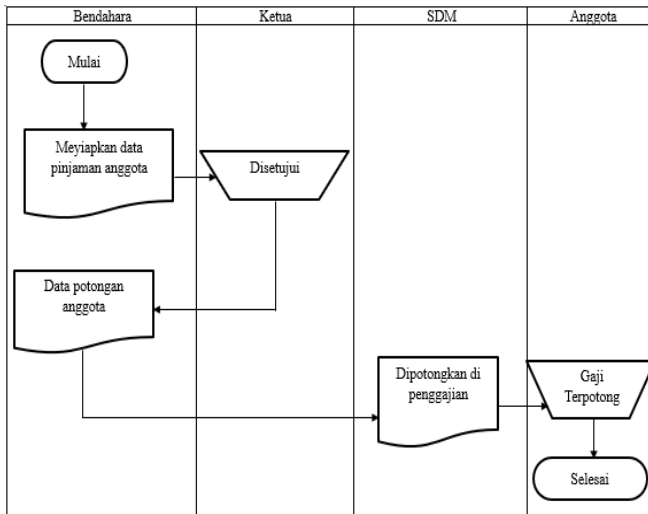
- a. *Flowchart* Peminjaman



Gambar 2. Flowchart Peminjaman

Pada gambar 2 *flowchart* peminjaman, dimulai dari anggota yang memberikan formulir permintaan persetujuan terlebih dahulu kepada atasannya masing-masing, kemudian setelah mendapat persetujuan dari atasannya, formulir tersebut diserahkan kepada bendahara, kemuadian bendahara merekap pinjaman lalu memproses pinjaman, jika data sudah terekap selama satu bulan lalu bendahara meminta persetujuan kepada ketua koperasi, dan setelah mendapatkan persetujuan dari ketua, bendahara menyiapkan data pendistribusian pinjaman yang kemudian pinjaman tersebut terdistribusikan kepada para anggota lalu selesai.

b. Flowchart Angsuran



Gambar 3. Flowchart Angsuran

Pada gambar 3 *flowchart* angsuran, dimulai dari bendahara yang menyiapkan data pinjaman anggota, kemudian meminta persetujuan ketua dan jika disetujui data potongan dari bendahara di berikan kepada SDM kemudian gaji anggota telah terpotong dan selesai.

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada penelitian ini menggunakan analisa keluaran dan analisa masukan

- a. Analisa Keluaran

b. Analisa yang mengenai keluaran – keluaran yang dihasilkan oleh Koperasi Bhakti Sejahtera adalah sebagai berikut:

- 1) Nama Keluaran : Laporan Pendistribusian Anggota
 Fungsi : Untuk memberikan infopinjaman
 Media : Kertas
 Distribusi : Anggota
 Rangkap : 1 lembar
 Frekuensi : Setiap pendistribusian pinjaman
 Volume : Rata-rata 1 lembar perbulan
 Format : Terlampir A-1 Halaman 36
 Keterangan : Form tanda pengajuan pinjaman anggota
 Hasil Analisa : Hasil Analisa yang didapat adalah Laporan Pendistribusian memiliki 1 lembar
- 2) Nama Keluaran : Laporan Laba – rugi
 Fungsi : Informasi keterangan laba – rugi
 Media : Kertas
 Distribusi : Bendahara
 Rangkap : 1 lembar
 Frekuensi : Setiap bulan
 Volume : Rata-rata 1 perbulan
 Format : Lampiran A-2 Halaman 37
 Keterangan : Laporan laba rugi *excel*
 Hasil Analisa : Sudah memenuhi informasi yang dibutuhkan

c. Analisa Masukan

d. Analisa masukan yang dibutuhkan oleh Koperasi Bhakti Sejahtera adalah sebagai berikut:

- 1) Nama Masukan : Form Permintaan Pinjaman
 Fungsi : Dipakai anggota untuk mengajukan pinjaman
 Media : Kertas
 Distribusi : Anggota
 Rangkap : 2 lembar
 Frekuensi : Setiap pengajuan anggota
 Volume : Rata – rata 2 lembar perhari
 Format : Terlampir B – 1 Halaman 39
 Keterangan : Diberikan ke anggota tanda pinjaman
 Hasil Analisa : Sudah memenuhi informasi yang dibutuhkan
- 2) Nama Masukan : Bukti Peminjaman
 Fungsi : Dipakai untuk mengajukan pengeluaran uang
 Media : Kertas
 Distribusi : Bendahara
 Rangkap : 2 lembar
 Frekuensi : Setiap pengeluaran uang
 Volume : Rata – rata 2 lembar perhari
 Format : Terlampir B – 2 Halaman 40
 Keterangan : Sebagai tanda permintaan pengeluaran uang
 Hasil Analisa : Sudah memenuhi informasi yang dibutuhkan
- 3) Nama Masukan : Bukti Peminjaman
 Fungsi : Memberi informasi yang sudah diterima
 Media : Kertas
 Distribusi : Bendahara
 Rangkap : 2 lembar
 Frekuensi : Setiap penerimaan uang
 Volume : Rata – rata 5 lembar perhari
 Format : Terlampir B – 3 Halaman 41
 Keterangan : Dari bendahara tanda uang sudah diterima
 Hasil Analisa : Sudah memenuhi informasi yang dibutuhkan

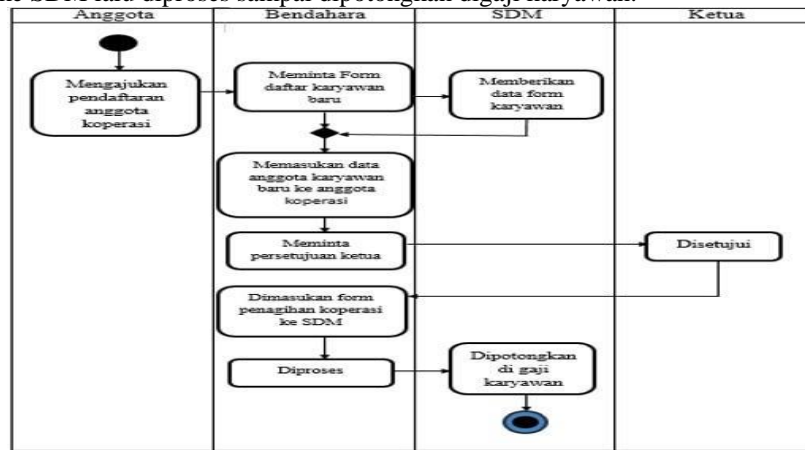
3.1 Activity Diagram

Diagram activity adalah bentuk visual dari alir kerja yang berisi aktivitas dan tindakan, yang juga dapat berisi pilihan, pengulangan, dan *concurrency*. Dalam *unified modeling language*, diagram aktivitas

dibuat untuk menjelaskan aktivitas komputer maupun alur aktivitas dalam organisasi. Terdapat 3 *activity diagram* yaitu:

a. Pendaftaran Anggota

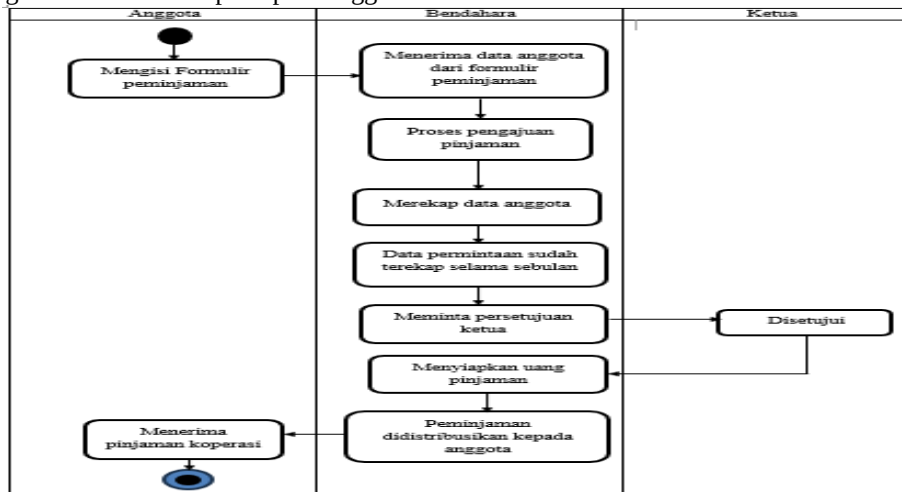
Proses pendaftaran berawal dari anggota yang mengajukan pendaftaran, kemudian bendahara meminta form daftar karyawan kepada SDM, setelah itu SDM memberikan data form karyawan kepada bendahara, setelah menerima data karyawan, bendahara kemudian memasukan data anggota karyawan baru ke anggota koperasi. Setelah selesai memasukan data, bendahara meminta persetujuan terlebih dahulu kepada ketua koperasi dan setelah disetujui kemudian dimasukan form penagihan koperasi ke SDM lalu diproses sampai dipotongkan digaji karyawan.



Gambar 4. Diagram Pendaftaran Anggota

b. Diagram Peminjaman

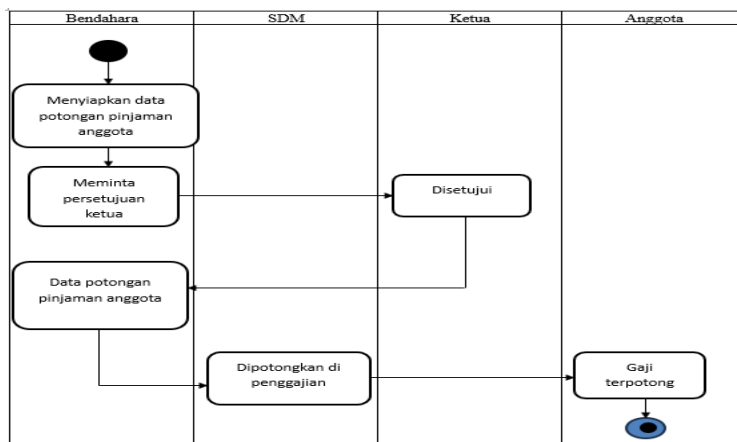
Proses awal yaitu, anggota mengisi formulir peminjaman terlebih dahulu kemudian menyerahkan formulir tersebut kepada bendahara, setelah menerima formulir peminjaman, bendahara langsung memproses pengajuan peminjaman kemudian merekap data anggota, kemudian jika data permintaan sudah terekap selama sebulan bendahara langsung meminta persetujuan dari ketua koperasi. Jika ketua koperasi menyetujuinya, bendaara kemudian menyiapkan uang pinjaman dan setelah itu peminjaman langsung didistribusikan kepada para anggota.



Gambar 5. Diagram Peminjaman

c. Diagram Angsuran

Diagram angsuran, berawal dari bendahara menyiapkan data potongan pinjaman anggota kemudian meminta persetujuan terlebih dahulu kepada ketua koperasi, setelah mendapatkan persetujuan dari ketua koperasi data potongan pinjaman diserahkan kepada SDM, kemudian SDM memproses pemotongan penggajian, setelah itu gaji anggota telah terpotong.



Gambar 6. Diagram Angsuran

3.2 Rancangan Pengeluaran dan Masukan

a. Rancangan Keluaran

Rancangan keluaran yang dihasilkan dari sistem adalah sebagai :

- 1) Nama Keluaran : Laporan Angsuran

Fungsi	: Sebagai bukti transaksi angsuran
Media	: Kertas
Distribusi	: Bendahara, Anggota
Rangkap	: 1 (satu) lembar
Frekuensi	: Setiap terjadi angsuran
Volume	: Rata – rata 1 perbulan
Format	: Terlampir C – 1 Halaman 43
Keterangan	: Pencatatan transaksi angsuran
- 2) Nama Keluaran : Laporan Neraca Saldo

Fungsi	: Informasi mengenai kekayaan perusahaan
Media	: Kertas
Distribusi	: Bendahara, Ketua Koperasi
Rangkap	: 1 (satu) lembar
Frekuensi	: Setiap Bulan
Volume	: Rata – rata 1 perbulan
Format	: Terlampir C – 2 Halaman 44
Keterangan	: Mengetahui keseimbangan harta
- 3) Nama Keluaran : Laporan Arus Kas

Fungsi	: Informasi Kas setiap bulannya
Media	: Kertas
Distribusi	: Bendahara
Rangkap	: 1 (satu) lembar
Frekuensi	: Setiap pembuatan arus kas
Volume	: Rata – rata 1 perbulan
Format	: Terlampir C – 3 Halaman 45
Keterangan	: Berisi laporan arus kas

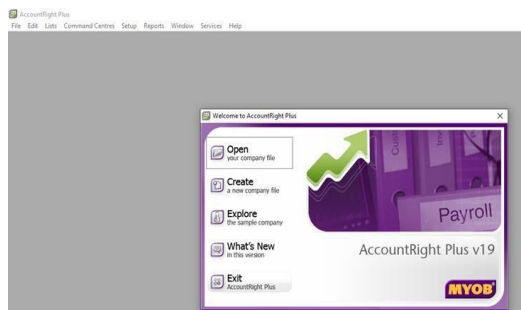
b. Rancangan Masukan

- 1) Nama Masukan : Bukti Peminjaman MYOB Accounting

Fungsi	: Sebagai tanda bukti adanya peminjaman
Media	: Kertas
Distribusi	: Bendahara
Rangkap	: 1 (Satu) lembar
Frekuensi	: Setiap terjadi transaksi peminjaman
Volume	: 1 (Satu) Perbulan
Format	: Lampiran D – 1 Halaman 43
Keterangan	: Berisi data nominal peminjaman

3.3 Tampilan Layar Aplikasi

a. Tampilan Layar Aplikasi

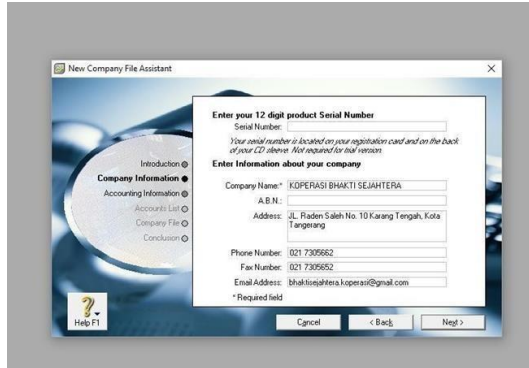


Gambar 7. Tampilan Layar Aplikasi *MYOB Accounting*

Pada gambar 7 Tampilan layar aplikasi *MYOB Accounting* terdapat lima *icon* dimana *icon* ini masing – masing memiliki fungsi nya masing – masing yaitu:

- 1) *Open*, yaitu untuk membuka data perusahaan yang telah dibuat sebelumnya.
- 2) *Create*, untuk membuat *file* atau data perusahaan yang baru.
- 3) *Explore*, untuk membuka *file* contoh yang telah disediakan oleh *MYOB Accounting*.
- 4) *What's New*, digunakan untuk melihat fitur-fitur baru pada *MYOB Accounting*.
- 5) *Exit*, digunakan untuk mengakhiri atau menutup program *MYOB Accounting*.

b. Tampilan Form Informasi Perusahaan



Gambar 8. Tampilan Form Informasi Perusahaan

Pada gambar 8 *Form* pembuatan data keuangan baru yang dibagi kedalam beberapa halaman tampilan layar *form* informasi perusahaan terdiri atas Nama Perusahaan, Alamat Perusahaan, Nomor Telepon Perusahaan, Nomor Fax Perusahaan, Alamat *Email*.

c. Tampilan Layar Form Periode Akuntansi



Gambar 9. Tampilan Layar Form Periode Akuntansi

Pada gambar 9 Tampilan layar ini adalah tampilan layar periode yang berisi tentang dimana akan mulai menginput transaksi pada bulan, tahun,tutup buku akhir tahun.

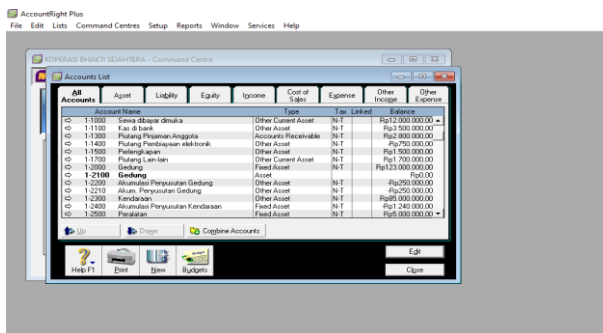
d. Tampilan Layar Utama *MYOB Accounting*



Gambar 10. Tampilan Layar Utama *MYOB Accounting*

Pada gambar 10, tampilan layar utama *MYOB Accounting* yang berisi tentang modul – modul, data – data, *account, bank, penjualan, time billing, purchase, payroll, inventory, dan card file*.

e. Tampilan Modul *Account List*

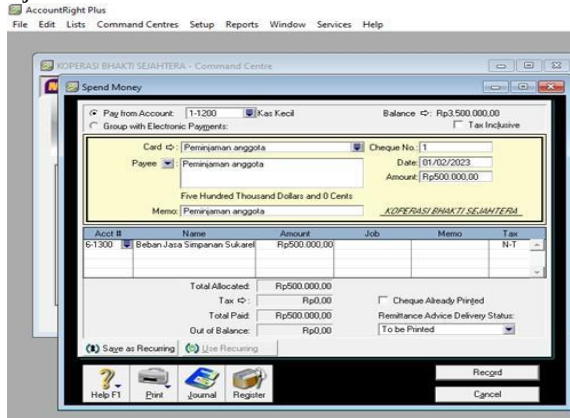


Acct No.	Account Name	Type	Tax Linked	Balance
1-1000	Kas di Bank	Other Current Asset	N-T	Rp3.500.000,00
1-1100	Kas di Kasir	Other Current Asset	N-T	Rp1.000.000,00
1-1200	Peralatan dan Alat Angkut	Other Asset	N-T	Rp750.000,00
1-1400	Pulang Pengembalian elektronik	Other Asset	N-T	Rp1.000,00
1-1500	Pulang Pengembalian	Other Asset	N-T	Rp1.000,00
1-1700	Pulang Lembar	Other Current Asset	N-T	Rp1.700.000,00
1-1800	Bendung	Fixed Asset	N-T	Rp12.000.000,00
1-2100	Gudang	Fixed Asset	N-T	Rp1.000,00
1-2200	Akumulasi Penyusutan Gudang	Other Asset	N-T	Rp250.000,00
1-2300	Akumulasi Penyusutan Gedung	Other Asset	N-T	Rp1.000,00
1-2300	Kendaraan	Other Asset	N-T	Rp85.000.000,00
1-2400	Akumulasi Penyusutan Kendaraan	Other Asset	N-T	Rp1.340.000,00
1-2600	Peralatan	Fixed Asset	N-T	Rp1.000.000,00

Gambar 11. Tampilan Modul *Account List*

Pada gambar 11 adalah tampilan Modul *Account List* Terdapat nama – nama akun, *type akun, Tax, Linked, Balance*.

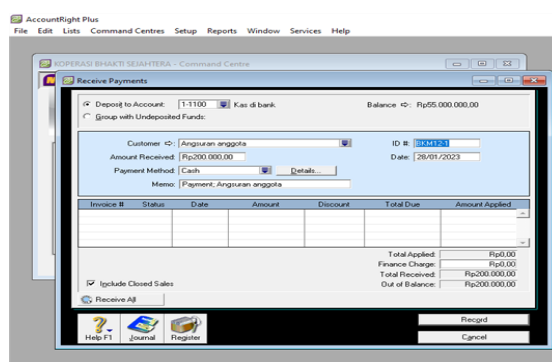
f. Tampilan Transaksi Peminjaman



Gambar 12. Tampilan Transaksi Peminjaman

Pada gambar 12 adalah tampilan transaksi peminjaman yang dilakukan, terdapat nominal peminjaman anggota yang telah di *input* tanggal dan jumlah nominal yang ditampilkan.

g. Tampilan Transaksi Angsuran



Gambar 13. Tampilan Transaksi Angsuran

Pada gambar 13 Adalah tampilan transaksi Angsuran yang dilakukan, terdapat angsuran anggota yang telah di *input* tanggal dan nominal yang ditampilkan.

h. Laporan Neraca Saldo

Balance Sheet As Of December 2023		
Aktiva		
Aktiva Lancar		
Kas	Rp70.631.100,00	
Piutang SP	Rp174.543.000,00	
Piutang Barang	Rp37.346.500,00	
Total Aktiva Lancar	Rp282.520.600,00	
Aktiva Tetap		
Peralatan Kantor	Rp5.011.800,00	
Total Aktiva Tetap	Rp5.011.800,00	
Total Aktiva	Rp287.532.400,00	
Hutang		
Hutang Lancar		
Simpanan Sukarela	Rp108.817.000,00	
Total Hutang Lancar	Rp108.817.000,00	
Total Hutang	Rp108.817.000,00	
Net Assets		Rp178.715.400,00
Ekuitas/Modal		
Simpanan Pokok	Rp33.800.000,00	
Simpanan Wajib	Rp134.316.000,00	
SHU Tahun Berjalan	Rp10.599.400,00	
Total Ekuitas/Modal	Rp178.715.400,00	

Gambar 14. Tampilan Neraca Saldo

Pada gambar 14 Adalah laporan pembukuan yang digunakan untuk menampilkan saldo terakhir dari setiap akun pada buku besar. Neraca saldo terdiri dari tiga komponen utama, aset, kewajiban, dan modal.

i. Laporan Arus Kas

Accounts List [Summary]	
Account	Current Balance*
Assets	
Cheque Account	Rp287.690.000,-
Undeposited Funds	Rp0.00
Electronic Clearing Account	Rp0.00
Trade Debtors	Rp0.00
Simpanan Wajib Sekunder	Rp12.000.000,-
Kas di bank	Rp12.000.000,-
Kas di tangan	Rp3.500.000,-
Piutang SP	Rp2.800.000,-
Pelengkapan	Rp1.500.000,-
Pergudangan/Investasi	Rp1.000.000,-
Gedung	Rp123.000.000,-
Akumulasi Penyusutan Gedung	-Rp250.000,-
Kendaraan	Rp90.000.000,-
Akumulasi Penyusutan Kendaraan	-Rp1.240.000,-
Peralatan	Rp5.000.000,-
Akumulasi Penyusutan Peralatan	-Rp320.000,-
Liabilities	
Trade Creditors	Rp128.700.000,-
Provision Securities Payable	Rp0.00
Katru Kredit	Rp0.00
Utang Sukarela	Rp1.200.000,-
Utang Beban	Rp2.600.000,-
Utang PPh	Rp0.00
Utang Bank	Rp112.000.000,-
MODAL	
Retained Earnings	Rp158.990.000,-
Current Year Earnings	Rp0.00
Historical Balancing	Rp28.990.000,-
Modal Koperasi	Rp135.000.000,-
Piave	-Rp5.000.000,-

Gambar 15. Laporan Arus Kas

Pada gambar 15, aktivitas operasi meliputi transksi – transaksi yang tergolong sebagai penentu besarnya laba/rugi bersih.

4. KESIMPULAN

e. Berdasarkan pembahasan aplikasi *MYOB Accounting* secara keseluruhan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan komputerisasi saat ini sangat berpengaruh dalam setiap ruang lingkup, kebutuhan kebutuhan sudah dibahas pada laporan ini bahwa aplikasi *MYOB Accounting* adalah salah satu media peng-*inputan* data-data transaksi yang memudahkan dalam proses bisnis pada perusahaan-perusahaan atau badan usaha. Laporan-laporan yang telah dibuat pada aplikasi *MYOB Accounting* ini dapat membantu pemilik dengan waktu yang cepat dan sangat mempermudah mengatur keuangan pada perusahaannya. Aplikasi *MYOB Accounting* ini dapat memberikan informasi yang akurat, memperjelas dan mempermudah dalam pengolahan data transaksi.

f. DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hery. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta : Bumi Aksara. Jakarta. (2020).
- [2] Kamsir. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta : PT RAJA GRAFINDO PERSADA. (2020).
- [3] Hamid. *MYOB Accounting untuk Usaha Dagang dan Jasa*. Maxikom. Accounting Journal, 18 (1), 73. Palembang. (2020).
- [4] Komputer, Wahana. Langsung Praktik Komputerisasi Akuntansi Dengan MYOB. Yogyakarta : ANDI. (2020).
- [5] Astuti, Elly. *Pelatihan Myob Accounting Version Pada Himpunan Mahasiswa Pendidikan Akuntansi Universitas PGRI Madiun*. Jurnal Pengabdian Sarwahita. Vol. 16 No. 1 Thun 2020. Hal.10-16. (2020).
- [6] Annisa, M. L., & Pratiwi, Y.N. Pemanfaatan Aplikasi MYOB Accounting Guna Penyusunan Laporan Keuangan *COMVICE:Journal Of Community Service*, 5(2), 59 – 64. <https://doi.org/10.26533/comvice.v5i2.809>. (2021).
- [7] Andini & Praptono, Shohabatussa'adah & Muasom. Jurnal Pengabdian Masyarakat Akuntansi, Bisnis & Ekonomi (JPMABE) Volume 1 Nomor 1, Januari – Maret 2022. P-ISSN:2963-4903. (2021).
- [8] Kelly, *International Journal Of Information Technology And Computer Science And Applicationa*, Volume 12 Issue 6, (2020).
- [9] Yuri Netto. *Astronomy And Astrophysics Journals*. A&A 635, A78. <https://doi.org/10.105/0004-6361/201936219>. (2020).
- [10] Sabah Al-Fadegh. *International Journal Of Advanced Computer Science And Applications(IJACSA)*, Volume 12 Issue 6, 2021. <https://doi.org/10.14569/IJACSA.2021.0120632>. (2021).