

**PROPOSAL
PENAWARAN SOFTWARE
SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAN AKUNTANSI
BISNIS PERUSAHAAN**



Dibuat Oleh : CV. MAKIN MAKMUR
0823-2520-5299



<https://akunku.co.id>



[akunku.co.id_](https://www.instagram.com/akunku.co.id_)



akunkujaya58@gmail.com

BAB I

PENDAHULUAN

Seiring dengan pesatnya perkembangan teknologi informasi dan komunikasi, kebutuhan akan sistem yang terintegrasi dan otomatis semakin menjadi prioritas bagi berbagai perusahaan dan instansi. Proses bisnis yang kompleks menuntut solusi digital yang mampu meningkatkan efisiensi kerja, ketepatan informasi, serta kecepatan dalam pengambilan keputusan. Dalam menghadapi tantangan tersebut, kehadiran perangkat lunak (software) yang andal, fleksibel, dan sesuai kebutuhan menjadi sangat penting.

Sebagai perusahaan pengembang perangkat lunak (software house), CV. MAKIN MAKMUR hadir untuk memberikan solusi teknologi yang tepat guna, inovatif, dan berorientasi pada kebutuhan klien. Kami menyediakan layanan mulai dari analisis kebutuhan, desain sistem, pengembangan aplikasi berbasis web dan mobile, hingga implementasi dan pemeliharaan sistem secara berkelanjutan.

Dengan didukung oleh tim profesional yang berpengalaman di bidang teknologi informasi, kami berkomitmen untuk membantu mitra bisnis dalam menciptakan sistem kerja yang lebih efektif dan efisien melalui solusi digital yang terintegrasi. Proposal ini kami ajukan sebagai bentuk penawaran kerja sama dalam pengembangan sistem/aplikasi yang akan disesuaikan secara khusus dengan kebutuhan organisasi Anda sesuai dengan kaidah Standar Akuntansi Keuangan (SAK) yang berlaku.

Pelatihan yang diberikan oleh tenaga ahli di bidang akuntansi dan manajemen, serta pembangunan dan pengembangan perangkat lunak yang disesuaikan dengan kebutuhan dinamis perusahaan atau instansi, didukung dengan implementasi di lapangan oleh tenaga profesional yang kompeten, akan memungkinkan pengguna untuk mengoperasikan aplikasi secara optimal. Hal ini akan menunjang kegiatan operasional yang lebih cepat, efisien, dan menghasilkan output yang akurat, sehingga manajemen dapat mengambil keputusan secara tepat waktu.

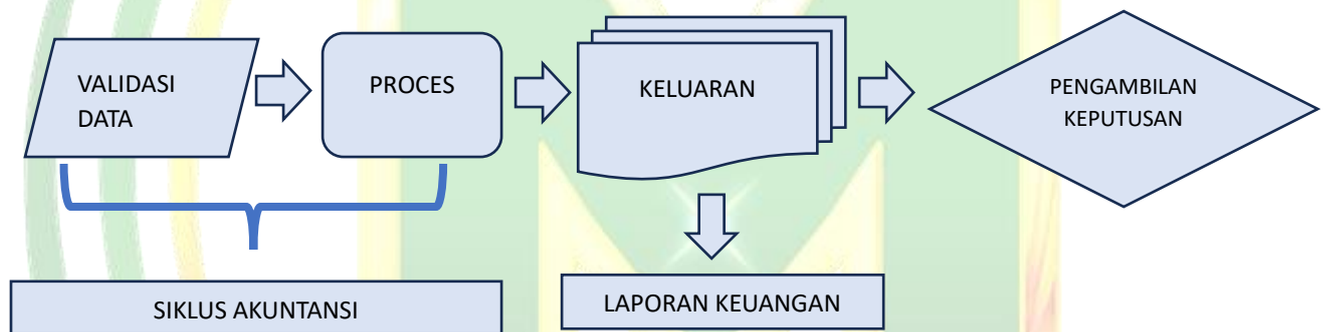
Sistem dan aplikasi yang dirancang secara khusus serta dijalankan berdasarkan Standar Operasional Prosedur (SOP) dan Instruksi Kerja (IK) akan memudahkan pengguna dalam melakukan audit terhadap validitas data operasional. Dengan demikian, potensi kesalahan dapat terdeteksi lebih awal sehingga koreksi atau penyesuaian data dapat segera dilakukan untuk menghindari terjadinya kerugian ataupun masalah yang mengganggu berjalannya teknis kegiatan dikemudian hari demi terwujud dan tercapainya program dan tujuan yang sesuai dengan visi misi instansi maupun perusahaan.

BAB II PELAYANAN KONSULTAN DAN APLIKASI

Dalam melakukan operasional menggunakan aplikasi maka hal yang harus dipahami tentang akuntansi adalah :

1. Sebuah seni pencatatan, penggolongan dan peringkasan daripada peristiwa-peristiwa dan kejadian-kejadian dan setidak-tidaknya sebagian sifatnya keuangan dengan cara yang secepat-cepatnya dan petunjuk atau dinyatakan dengan uang, dan penafsiran terhadap hal-hal yang timbul dari padanya.
2. Alat yang digunakan sebagai bahasa bisnis dalam penyajian informasi.
3. Suatu proses atau tahapan dalam menghasilkan laporan keuangan yang dapat digunakan sebagai pengambil keputusan.

Sistem Akuntansi Keuangan dengan implementasi aplikasi dapat digambarkan dengan diagram sebagai berikut :



Dengan penerapan metode pelatihan dan bimbingan implementasi sistem, seluruh proses mulai dari memasukkan data hingga penyajian laporan operasional dan laporan keuangan akan berjalan sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) yang berlaku, baik untuk perusahaan yang berorientasi profit maupun lembaga yang berorientasi nirlaba. Informasi yang dihasilkan dari aplikasi ini dapat digunakan sebagai dasar untuk proses audit secara cepat dan akurat, serta menjadi sumber data yang valid untuk kebutuhan proses selanjutnya.

Selanjutnya pada pembangunan atau pengembangan aplikasi akan dilakukan koordinasi dengan pengguna sampai ujicoba selesai. Pelatihan Sistem Akuntansi dilakukan dalam jangka waktu yang disepakati sesuai dengan kebutuhan perusahaan atau instansi. Agar sistem dapat berjalan secara optimal sesuai kebutuhan perusahaan implementasi dibimbing oleh tenaga konsultan yang berpengalaman dalam jangka waktu yang telah disepakati bersama berdasarkan kesiapan data data perusahaan.

Pelatihan Sistem Akuntansi

1. Pelatihan Akuntansi Dasar
2. Pelatihan Pencatatan dan Pengakuan Aset Tetap
3. Pelatihan Pencatatan atas pelepasan dan penghapusan Aset Tetap

4. Pelatihan Manajemen Persediaan
5. Pengendalian Pendapatan
6. Pengendalian Biaya
7. Penyusunan Laporan Keuangan
8. Perencanaan dan Realisasi Anggaran
9. Pelatihan Bauran Strategi Pemasaran

Pembangunan Perangkat Lunak Aplikasi Akuntansi Manajemen

Tahapan pembuatan Aplikasi Akuntansi Manajemen menggunakan Metode Siklus Hidup Pengembangan Sistem (*System Development Life Cycle (SDLC)*) sebagai berikut :

1. Survei kebutuhan sistem perusahaan / instansi / organisasi / lembaga
2. Analisa dan Desain Diagram Aliran Data (*Data Flow Diagram (DFD)*)
3. Desain Database
4. Desain Antar Muka Pengguna (*User Interface (UI)*)
5. Coding Database
6. Coding Aplikasi berbasis Web
7. Coding Aplikasi berbasis Mobile
8. Pengujian Aplikasi
9. Migrasi Database dari sistem lama

Implementasi Sistem Akuntansi

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. Inventarisasi Aset Tetap | 6. AsetNeto terikat dan tidak terikat |
| 2. Inventarisasi Persediaan | 7. Penyusunan Saldo awal |
| 3. Pemeriksaan Kas dan Setara Kas | 8. Pendampingan proses pencatatan dan pelaporan |
| 4. Piutang | |
| 5. Hutang | |

Laporan Konsolidasi Perusahaan (Holding)



BAB III

PERANGKAT LUNAK APLIKASI

III.1 PRODUK APLIKASI

Aplikasi AKUNKU dirancang dan dikembangkan secara khusus untuk menyesuaikan dengan kebutuhan serta Standar Operasional Prosedur (SOP) yang berlaku di instansi atau perusahaan. Aplikasi ini bertujuan untuk mendukung kelancaran operasional, meningkatkan efisiensi kerja, serta membantu proses pengambilan keputusan secara efektif, cepat, tepat, akurat, dan real-time.

Beberapa Produk Aplikasi Akunku adalah sebagai berikut :

- | | | |
|---------------------------|-----------------|------------------------------------|
| 1. Apotek | 13. Universitas | 24. Industri Garmen |
| 2. Money Changer | 14. Sekolah | 25. Distributor |
| 3. Swalayan | 15. Toko Emas | 26. Instansi Pemerintahan |
| 4. Properti | 16. Barbershop | 27. Percetakan |
| 5. Manufaktur | 17. Coffe Shop | 28. Gereja/Masjid/Wihara |
| 6. Restoran | 18. Car Wash | 29. Agri Bisnis (Pertanian) |
| 7. Hotel/Resort | 19. Bengkel | 30. Agro Bisnis (Perkebunan) |
| 8. Guest House | 20. Showroom | 31. Travel Haji dan Umroh |
| 9. Klinik | 21. Toko Roti | 32. Farm/Peternakan |
| 10. Rumah Sakit | 22. Dealer | 33. Wedding Organizer |
| 11. Pesantren | 23. Laundry | 3 34. Sewa Alat Berat/Sound System |
| 12. Bank/BPR/BMT/Koperasi | | |

Aplikasi AKUNKU ini dibangun dan dikembangkan di bawah arahan serta bimbingan tenaga ahli, konsultan keuangan dan konsultan manajemen yang telah tersertifikasi, sehingga memastikan kesesuaiannya dengan ketentuan dan prinsip yang berlaku dalam Sistem Akuntansi Keuangan (SAK) di Indonesia.

III.2 FITUR APLIKASI

Aplikasi ini dilengkapi dengan berbagai fitur utama yang dirancang untuk menunjang proses pencatatan, pelaporan, dan pengendalian keuangan secara menyeluruh. Setiap fitur dikembangkan berdasarkan kebutuhan riil di lapangan serta mengacu pada prinsip-prinsip Sistem Akuntansi Keuangan (SAK) yang berlaku di Indonesia. Dengan antarmuka yang ramah, pengguna (user-friendly) dan dukungan teknologi real-time, aplikasi ini memungkinkan manajemen untuk memantau kondisi keuangan secara langsung, membuat analisis secara cepat, dan mengambil keputusan secara tepat. Selain itu, fleksibilitas sistem memungkinkan penyesuaian dengan struktur dan kebijakan masing-masing organisasi.

Melalui fitur-fitur yang tersedia, diharapkan pengguna dapat meningkatkan produktivitas, mengurangi risiko kesalahan pencatatan, serta mendorong tata kelola keuangan yang lebih baik dan akuntabel.

Fitur Aplikasi Akunku untuk Akuntansi Keuangan meliputi :

Beranda

Fitur Summary/Ringkasan:

- ✓ Komposisi Aset
- ✓ Komposisi Passiva
- ✓ Grafik Produk terlaris
- ✓ Grafik cashflow
- ✓ Hutang Jatuh Tempo
- ✓ Piutang Jatuh Tempo

Penentuan Saldo Awal

Fitur Penentuan Saldo Awal:

- ✓ Kelola Saldo Awal Akun
- ✓ Aset Tetap
- ✓ Hutang
- ✓ Piutang
- ✓ Data Master
- ✓ Persediaan

Kontak

Fitur Kontak:

- ✓ Supplier
- ✓ Pelanggan
- ✓ Pegawai
- ✓ Supir
- ✓ Bank

Pencatatan Transaksi

Fitur Pencatatan Transaksi:

- ✓ Pencatatan Jurnal Umum
- ✓ Pencatatan Hutang
- ✓ Pencatatan Piutang

Pengaturan Aset

Fitur Pengaturan Aset:

- ✓ Tanggal Transaksi
- ✓ Kode Transaksi
- ✓ Nama Aset Tetap
- ✓ Akun Aset
- ✓ Sisa Umur Ekonomis
- ✓ Harga Perolehan
- ✓ Sisa Hutang
- ✓ Nilai Buku

Daftar Akun

Fitur Daftar Akun:

- ✓ Bank
- ✓ Dompot Digital
- ✓ Brankas
- ✓ Piutang
- ✓ Persediaan Bahan Baku
- ✓ Perlengkapan
- ✓ Tanah
- ✓ Bangunan
- ✓ Kendaraan
- ✓ Mesin
- ✓ Inventaris
- ✓ 150+ akun telah tersedia

Pembelian

Fitur Pembelian:

- ✓ Tanggal Transaksi
- ✓ Kode
- ✓ Supplier
- ✓ Total
- ✓ Bayar
- ✓ Saldo
- ✓ Jatuh Tempo
- ✓ Status

Penjualan

Fitur Penjualan:

- ✓ Tanggal Transaksi
- ✓ Kode
- ✓ Nama Pelanggan
- ✓ Total
- ✓ Bayar
- ✓ Saldo
- ✓ Jatuh Tempo
- ✓ Status

Gudang

Fitur Gudang:

- ✓ Manajemen gudang
- ✓ Manajemen transportasi
- ✓ Transfer barang antar gudang
- ✓ Transfer barang antar rak
- ✓ Pembagian kategori rak dalam gudang serta seri penomoran
- ✓ Pengaturan stok gudang

Barang

Fitur Barang:

- ✓ Nama Barang
- ✓ Kuantitas
- ✓ Harga Rata-rata
- ✓ Saldo Produk
- ✓ Biaya Terakhir
- ✓ Harga Jual
- ✓ Kategori

Produksi

Fitur Produksi:

- ✓ Manajemen produksi
- ✓ Formulasi produk
- ✓ Non formulasi produk
- ✓ Realisasi BOP
- ✓ Penentuan HPP

Laporan

Proses

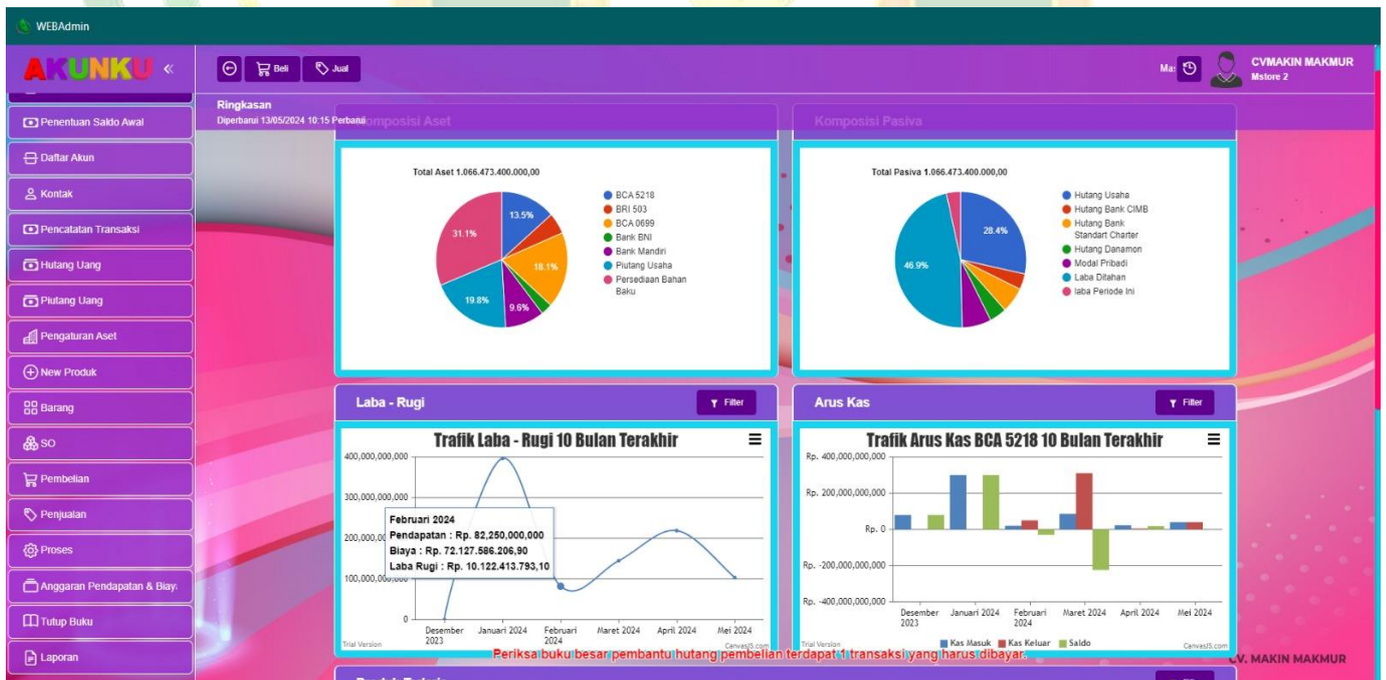
Fitur Proses:

- ✓ Jurnal
- ✓ Buku Besar
- ✓ Buku Besar Pembantu
- ✓ Bukti Kas Masuk
- ✓ Bukti Kas Keluar
- ✓ Tutup Buku
- ✓ Anggaran Pendapatan Biaya

Fitur Proses:

- ✓ Neraca
- ✓ Laba Rugi
- ✓ Arus Kas
- ✓ Perubahan Ekuitas
- ✓ Rasio Keuangan
- ✓ Trial Balance

Contoh Menu Akunku Manufaktur



Contoh Daftar Akun (Chart Of Account)

Kunci	KD Akun	Nama Akun	Saldo	Aksi
1		Aset	0.00	
1-1		Aset lancar	0.00	
1-1-1		Kas dan Bank	0.00	
1-1-1-1		Kasir	0.00	
1-1-1-2		Kas Kecil	0.00	
1-1-1-3		Brangkas	0.00	
-	1-1-1-4	Bank 1	0.00	
-	1-1-1-5	Bank 2	0.00	
-	1-1-1-6	Bank 3	0.00	
1-1-2		Piutang	0.00	
1-1-2-1		Piutang Usaha	0.00	

Contoh Menu Pencatatan Transaksi

Tgl. Transaksi: 11/05/2024

No	Akun	Deskripsi	Debit	Kredit	Aksi
1	Pilih Akun...				
2	Pilih Akun...				
+ Tambah Baris Total			0	0	

Memo:

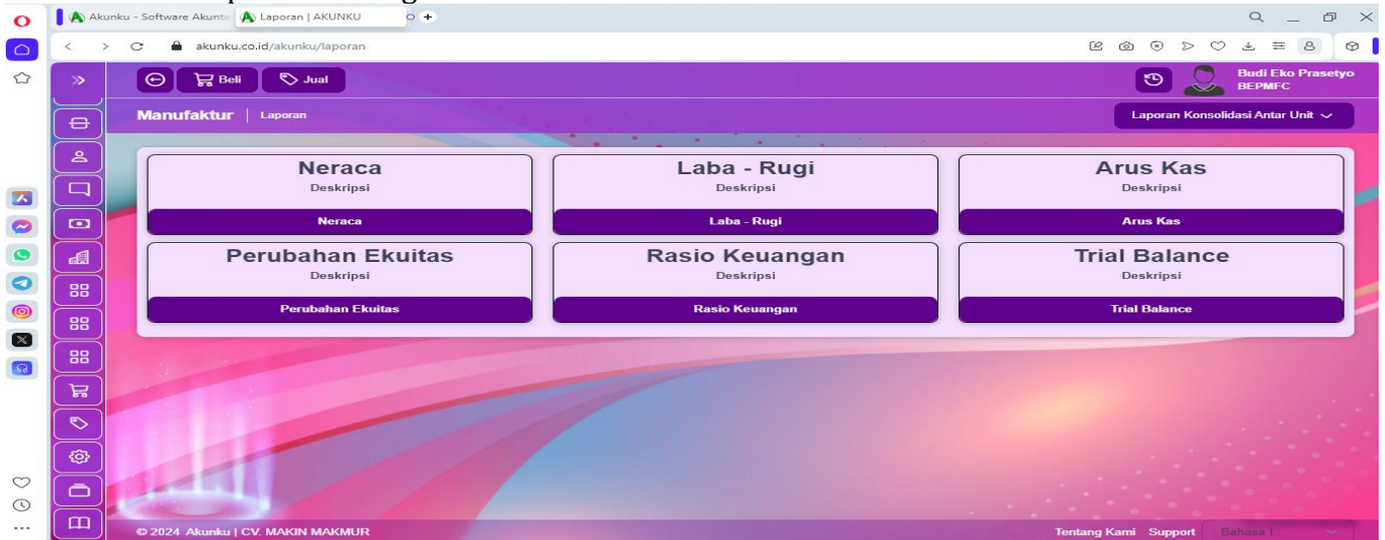
Contoh Pencatatan Jurnal Umum

Tgl. Transaksi: 26/03/2024

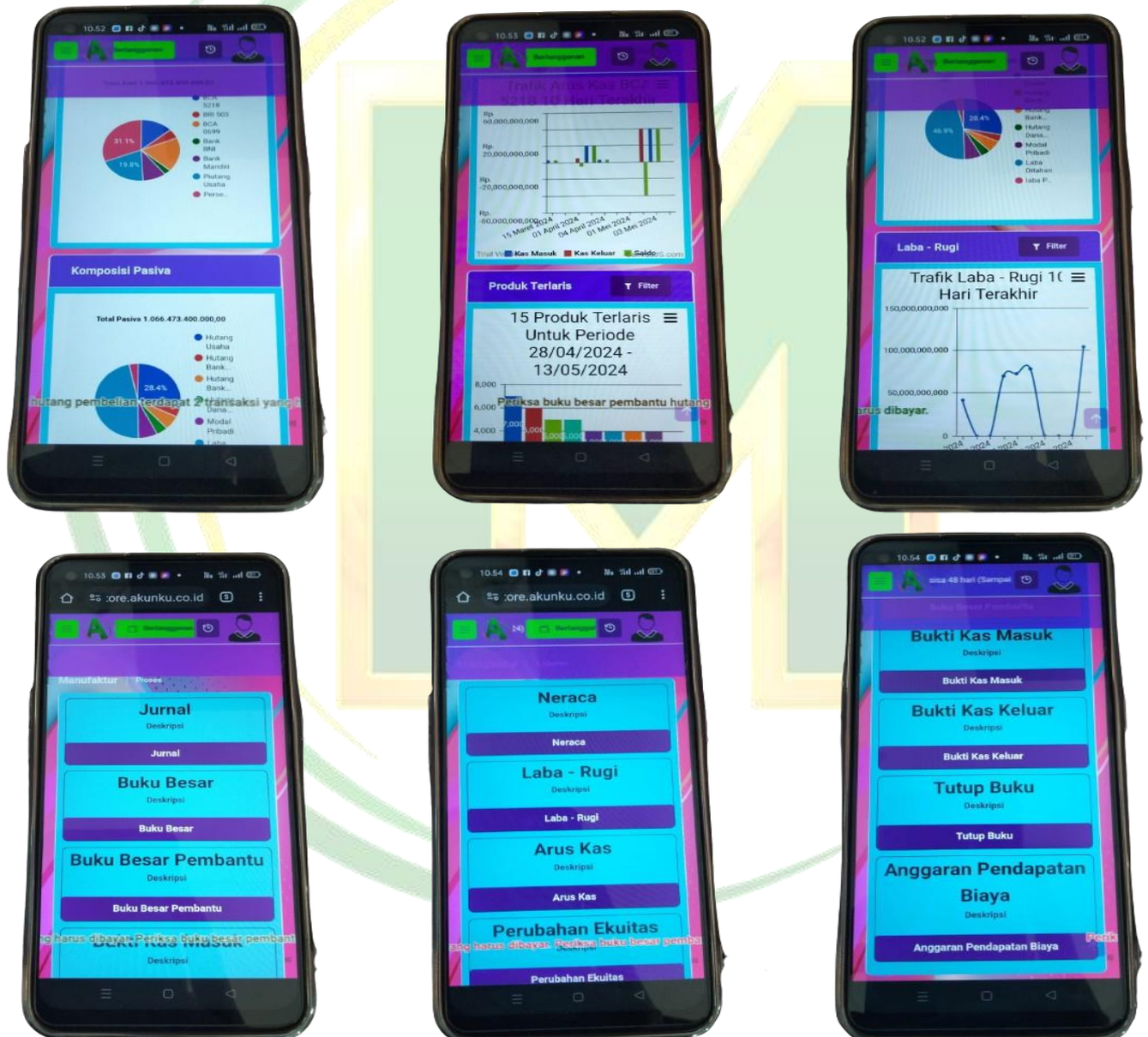
No	Akun	Deskripsi	Debit	Kredit	Aksi
1	Pilih Akun...				
2	Pilih Akun...				
+ Tambah Baris Total			0	0	

Memo:

Contoh Menu Laporan Keuangan dari Akunku Manufaktur



Contoh Aplikasi dari Akunku Manufaktur menggunakan perangkat mobile (Gadget)



BAB IV

KERJASAMA

IV. KERJASAMA PENGGUNA

Dalam pembangunan dan implementasi Sistem Informasi Akuntansi Keuangan, kerja sama dengan pihak pengguna aplikasi dapat dilakukan melalui beberapa skema pembiayaan sebagai berikut:

1. Pembayaran Tunai (One Cash)

Pembayaran dilakukan secara penuh setelah proses instalasi dan aplikasi sudah berjalan dengan baik (running).

2. Pembayaran Bertahap (Termijn)

Kerja sama dilakukan dengan sistem pembayaran per termin, disesuaikan dengan progres pekerjaan yang meliputi pengembangan aplikasi, pelatihan sistem, dan implementasi oleh pihak konsultan.

3. Sistem Sewa (Berbasis Langganan)

Pembayaran dilakukan secara berkala, baik bulanan maupun tahunan, untuk penggunaan aplikasi secara online (cloud-based system).

Berikut beberapa Software dan Aplikasi yang telah kami bangun dan kembangkan



Besar harapan kami untuk dapat menjalin kerjasama dan bersama-sama mencapai tujuan bisnis yang saling menguntungkan. Atas perhatiannya kami ucapkan Terima Kasih.

