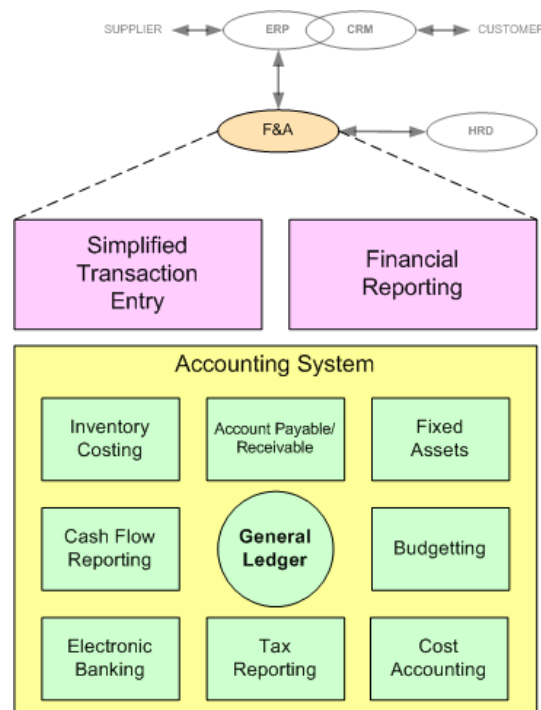


Pembukuan dan keuangan merupakan dua fungsi dalam perusahaan yang biasanya menjadi satu karena keduanya menggunakan sistem buku besar. Sistem komputer bisa mempercepat dan mempermudah proses pembukuan tiap bulan, karena seluruh data pembukuan dikumpulkan di satu tempat dan bisa diakses dengan cara mudah untuk memeriksa kembali (cross-check) dan memperbaiki. Dalam proses ini setiap saat semua laporan, termasuk neraca dan laba/rugi, dapat dilihat dan dicetak dengan isi dan informasi yang terbaru.



JS Systems mempunyai dasar sistem buku besar yang cocok untuk setiap perusahaan dan dengan prosedur yang jelas dan cepat sehingga langsung didapatkan keuntungan dari sistem komputerisasi. Pada saat pertama menjalankan sistem, JS Systems akan membantu menganalisa sistem pembukuan di perusahaan, mengisi data awal dan menjelaskan secara tertulis cara-cara untuk tiap proses pembukuan yang ada.

Untuk memperkuat kontrol dan menghindari dua kali kerja sistem buku besar dapat digabung dengan beberapa buku pembantu, seperti kas kecil, rekonsiliasi bank, hutang/piutang, aktiva tetap, pembiayaan persediaan, pembiayaan produksi, anggaran keuangan dan sistem lainnya sesuai kebutuhan perusahaan. Modul Finance & Accounting ini juga bisa secara otomatis mengambil data-data yang perlu dari sistem Keterkaitan Rangkaian Mitra Perusahaan (ERP) dan sistem Pengembangan Sumber Daya Manusia (HRD).

General Ledger.

Modul ini berisi semua fungsi dasar untuk menghasilkan laporan pembukuan bulanan dan tahunan, seperti neraca percobaan, neraca dan laba/rugi. Laporan-laporan akan tersedia secara cepat, akurat dan berisi data yang terbaru sebab software ini menggunakan teknik 'Intelligent Intermediate Result Storage'. Dengan teknik ini hasil-hasil yang telah dihitung otomatis dipakai lagi tanpa dihitung ulang sehingga laporan-laporan dihasilkan lebih cepat.

Di samping laporan-laporan rutin modul ini dapat juga menghasilkan laporan untuk membantu memeriksa kebenaran dari transaksi yang telah dimasukkan. Pada sistem 'trace' ini tersedia berbagai macam laporan dan fasilitas untuk melihat perincian dari tiap angka ('drill-down') sampai tingkat transaksi yang dimasukkan.

Modul 'General Ledger' dilengkapi dengan fasilitas untuk memudahkan mengisi transaksi kas dan bank. Khusus untuk transaksi sejenisnya, maka tidak perlu lagi mengisi kode perkiraan kas/bank dan jumlahnya. Transaksi bank dapat dikonsolidasi kembali pada waktu laporan bank diterima untuk mencocokkan transaksi cek/ giro mundur dsb.

Purchase and Sales Data Entry Automation

Modul ini adalah tambahan untuk mempermudah mengisi data pembelian dan penjualan dengan layar yang disesuaikan dengan bukti tersebut. Semua operator dapat dengan mudah mengisi data di komputer dan mencetak faktur atau bukti pembelian. Karena transaksi pembelian dan penjualan telah dimasukan di komputer, data tersebut langsung dapat dipakai untuk buku besar tanpa perlu dimasukan atau diproses lagi.

Account Payable / Account Receivable

Sistem hutang / piutang menyimpan saldo faktur dan nota pembelian yang telah dimasukan dikurangi pembayaran yang telah dikeluarkan/dimasukan. Saldo tersebut dapat dilihat per langganan / pemasok dengan bentuk kartu atau secara keseluruhan seperti laporan usia dan rekap bulanan. Setiap saat dapat diketahui faktur / nota yang akan jatuh tempo.

Karena ada integrasi dengan modul 'General Ledger' secara otomatis hasil laporan akan sama dan tidak perlu dicocokkan lagi. Modul ini juga dapat diintegrasikan dengan sistem 'Rancangan Penggunaan Sumber Daya Perusahaan' (ERP).

Modul 'Account Payable / Account Receivable' dapat digunakan baik untuk hutang, piutang, uang muka pembelian dan uang muka penjualan. Apabila ada transaksi dalam valuta asing saldo hutang / piutang dapat tiap akhir bulan kurs otomatis dapat dikoreksi.

Inventory Costing

Modul ini dirancang untuk mempermudah anda dalam melakukan perhitungan nilai persediaan waktu pembelian, penjualan dan pemakaian barang. Sistem ini bisa menghitung beban pokok barang yang keluar berdasarkan sistem: (1) Fifo – first in first out, (2) Average – harga rata-rata bulanan atau (3) Moving average – harga rata-rata harian.

Modul 'Inventory Costing' menghasilkan laporan detail per barang dalam bentuk kartu stock sampai rekap-rekap seperti laporan bulanan persediaan dan laporan laba kotor. Laporan-laporan analisa mutasi persediaan dapat dihasilkan kalau modul ini diintegrasikan dengan sistem 'Keterkaitan Rangkaian Mitra Perusahaan' (SCM).

Jika ada koreksi atau tambahan di transaksi pembelian, semua transaksi barang keluar akan otomatis dihitung ulang sehingga beban pokok pemakaian dan penjualan tetap sesuai dengan sistem perhitungan nilai persediaan yang ditunjukkan.

Fixed Assets

Aktiva Tetap yang masih mempunyai nilai ekonomis maupun aktiva tetap yang telah habis nilai ekonomisnya dapat diregister pada modul ini. Skema penyusutan aktiva tetap yang diinginkan dapat dihitung dan dievaluasi secara otomatis.

Jika ada perubahan atau penambahan dari suatu nilai inventaris, dengan modul 'Fixed Assets' memungkinkan untuk mengadakan penambahan nilai dari aktiva tetap tersebut maupun mengadakan perubahan pada skema penyusutan inventaris.

Modul ini menyediakan laporan untuk dapat diketahui histori dari aktiva dan skema penyusutan untuk masing-masing inventaris. Laporan-laporan termasuk kartu aktiva tetap dan rekap penyusutan per kode perkiraan.

Penyusutan tiap bulan bisa dihitung dengan sistem: (1) Garis Lurus - Straight Line, (2) Saldo Menurun - Declining dan (3) Saldo Turun Menurun - Double Declining. Juga dapat menggunakan dua skema penyusutan untuk intern dan ekstern.