

Apakah SDM kami sudah siap memakai SIAP Kontraktor ?

Pertanyaan ini sering dilontarkan oleh calon klien kami, setelah mereka mempelajari Program SIAP Kontraktor.

Kenapa?

Karena mereka melihat semua transaksi yang dilakukan oleh masing-masing departemen harus dilakukan dengan tertib sesuai SOP. Bila salah satu bagian tidak melakukan tugasnya, maka laporan keuangan tidak bisa diterbitkan.

Untuk menjawab keragu-raguan tersebut mari kita bahas, apakah SIAP Kontraktor itu memang sulit untuk diimplementasikan.

Tujuan Laporan Keuangan

Menurut Standar Akuntansi Keuangan yang dikeluarkan oleh Ikatan Akuntan Indonesia tujuan laporan keuangan adalah: **Menyediakan informasi yang menyangkut posisi keuangan, kinerja, serta perubahan posisi keuangan suatu perusahaan yang bermanfaat bagi sejumlah besar pemakai dalam pengambilan keputusan.** ([Selengkapnya baca disini](#))

SIAP Kontraktor dapat menyajikan Neraca dan Laba-Rugi setiap bulan, apabila telah dilakukan penginputan data dengan lengkap.

Apa saja data yang harus diinput ?

Data yang perlu diinput dikategorikan menjadi 2 (dua) kelompok besar yaitu:

1. Transaksi Kas dan Bank
2. Transaksi Memorial

Agar memudahkan pemakai dalam melakukan input data, SIAP Kontraktor menyediakan berbagai modul input dan hanya bisa dipakai oleh user yang sudah memiliki hak akses.

1. Input Kas Masuk Kantor
2. Input Kas Keluar Kantor
3. Input Bank Masuk Kantor
4. Input Bank Keluar Kantor
5. Input Transaksi Antar Kas / Setara Kas
6. Input Jurnal Memorial
7. Input Jurnal Kas Proyek (Otomatis)
8. Input Jurnal Bahan Masuk dari PO Kantor (Otomatis)
9. Input Jurnal Bahan Masuk dari PO Proyek (Otomatis)
10. Input Jurnal Pemakaian Bahan Kantor (Otomatis)
11. Input Jurnal Pemakaian Bahan Proyek (Otomatis)
12. Input Jurnal Opname SPK (Otomatis)
13. Input Jurnal Pembayaran Hutang Pemasok Bahan/PO (Otomatis)
14. Input Jurnal Pembayaran Hutang Pemasok Upah,Alat dan Subkon/SPK (Otomatis)
15. Input Jurnal Pengakuan Aset (Otomatis)

Penjelasan INPUT DATA

Input Data Jurnal Kas Keluar

The screenshot shows the 'Input Kas Keluar Kantor' window. At the top, there are fields for 'No Jurnal' (KK-00002), 'Tgl Jurnal' (29-04-2016), 'Diterima Oleh' (Zirman), 'Diterima Dari' (Yanti), and 'Keterangan' (Pembayaran Gaji Office Boy Bulan April 2016). There are also checkboxes for 'Tgl Bayar' (29-04-2016) and 'Referensi'. A 'Status Proyek' dropdown is set to 'Semua Proyek'. Below this is a table with columns: No, Kode Perkiraan, Uraian Transaksi, Debet, Kredit, Klp Tujuan, Nama Perkiraan, Kode Dept, Kode Tujuan, Kode Ktr, and Kode Prsh. Two rows are visible: Row 1 shows a debit of 200,000.00 to account 614.04.01 for 'Pembayaran Gaji Office Boy Bulan April 2016'. Row 2 shows a credit of 200,000.00 to account 1101.01.01.01 for 'Pembayaran Gaji Office Boy Bulan April 2016'. At the bottom, there are 'Simpan' and 'Exit' buttons, and a summary bar showing 200,000,00 on both debit and credit sides.

Penginputan data untuk point no. 1 – 6, sifatnya hanya menentukan debit dan kredit, kalau terbalik program akan menolak.

Input Data Jurnal Kas Proyek

The screenshot shows the 'Pembuatan Jurnal Kas Proyek RUKAN TEBET MAS INDAH (30)' window. It features a list of project expenses with columns: Plih, No Kas, Tgl Kas, Kode Komp, BUASOJ, Nama Komponen, Sat Komp, Vol Komp, Hrg Tunai, Jumlah Tunai, Tgl Jam Input - User, Nama Perkiraan, Kode Pek, and Uraian. A dialog box titled 'Input Jurnal Kas Proyek RUKAN TEBET MAS INDAH (2)' is open in the foreground. It contains fields for 'Nomor' (JKP-00001), 'Tanggal' (27-11-2014), and 'Referensi' (LK-001). The 'Keterangan' is 'Pertanggungjawaban Kas Proyek 140006 ID = EK'. Below the dialog is a table with columns: No, Kode Perkiraan, Uraian Transaksi, Debet, Kredit, Kode Proyek, BUASOJ, Nama Perkiraan, Kode Ktr, and Koc. Three rows are visible: Row 1 shows a debit of 9,750,000.00 to account 1109.02.01 for 'Beton readymix K 175 Slump 12 cm Admix, Beli Beton Tunai'. Row 2 shows a debit of 750,000.00 to account 1109.02.01 for 'Tanah Urug, Test - 50 M³ @ Rp.15.000 (27-11-2014) Pny 140006'. Row 3 shows a credit of 10,500,000.00 to account 1101.01.03.14006 for 'Pertanggungjawaban Kas Proyek 140006'. At the bottom, there are 'Simpan' and 'Exit' buttons, and a summary bar showing 10,500,000,00 on both debit and credit sides.

Jurnal akan terbentuk otomatis waktu di klik tombol Jurnal. Sumber datanya adalah data pemakaian uang kas proyek, yang diinput diproyek setiap hari.

Input Jurnal Bahan Masuk dari PO Proyek

Pembuatan Jurnal Penerimaan Bahan Proyek dari Pemasok (38) Rp.12.645.000 - Proyek: Pemb Ged

Tahun: 2016 Pegasok: No PO: Status PO:

Periode Tgl Terima: 01-01-2016 sd 31-12-2016

Proyek: P10021

Sudah Acc1 Data Belum Jurnal Sudah Acc2 Data Sudah Jurnal Belum Acc2

No	No Terima	No Jurnal	Tgl Terima	Kode Bahan	Nama Bahan	Sat Bahan	Vol Terima	Harga Terima	Jumlah Terima	No PO	No Surat Jalan	Nama Pemasok	Tanggal Inpu
01053	25-04-2016	84.616.001		Kone 90 AW 1/2 Rucka	Bh	18.000	3.000,00	50.000,00	180589			Berdikari PD	25-04-2016
01053	25-04-2016	23.007.027		Kkir Gergaj	Bh	1.000	35.000,00	35.000,00	180589			Berdikari PD	25-04-2016
01053	25-04-2016	23.027.003		Mata bor besi 10 MM nachi	Bh	1.000	75.000,00	75.000,00	180589			Berdikari PD	25-04-2016
01053	25-04-2016	23.027.001		Mata bor besi 6 MM nachi	Bh	1.000	35.000,00	35.000,00	180589			Berdikari PD	25-04-2016
01053	25-04-2016	07.101.137		Coumpound gypsum @40 kg Aplus	Zak	1.000	65.000,00	65.000,00	180589			Berdikari PD	25-04-2016

Input Jurnal Penerimaan Bahan Proyek dari Pemasok

No Jurnal: JBM-02677 Tgl Jurnal: 25-04-2016 Referensi: P10021/01053 Tgl Terima Dok: 29-04-2016

Keterangan: Bahan Masuk - Proyek: P10021 dari Berdikari PD PO: 180589 - BM: 01053 Nama Pemasok: Berdikari PD No PO: 180589 Status PO: Kredit

No	Kode Perkiraan	Uraian Transaksi	Debet	Kredit	Kode Proyek	Nama Perkiraan	Kode Ktr	No Terima	Kip Tujuan	Kode Prsh	Kode Dept	BUASOJ
1	1.01.08.04	Berdikari PO PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021 - Knie 9	30.000,00		P10021	Persediaan Bahai WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
2	1.01.08.23	Berdikari PO PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021 - Kkir G	35.000,00		P10021	Persediaan Mater WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
3	1.01.08.23	Berdikari PO PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021 - Mata t	75.000,00		P10021	Persediaan Mater WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
4	1.01.08.23	Berdikari PO PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021 - Mata t	35.000,00		P10021	Persediaan Mater WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
5	1.01.08.07	Berdikari PO PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021 - Coum	65.000,00		P10021	Persediaan Bahai WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
6	2.91.01.B03132	Bahan Masuk dari PO: 180589 - BM: 01053 - Proyek: P10021		240.000,00	P10021	Hutang Dagang - WPO1	01053	Proyek	WUJAYAD1			Bahan
			240.000,00	240.000,00								

Jurnal akan terbentuk otomatis waktu di klik tombol Jurnal. Sumber datanya adalah data bahan masuk dari PO, yang diinput diproyek setiap hari. Sebelumnya harus sudah dibuat PO.

Penginputan jurnal yang lain prinsipnya sama, berdasarkan data transaksi bisa dari PO atau SPK, berlanjut sampai pembayaran, akan terbentuk secara otomatis.

Kalau untuk melakukan penginputan data tersebut diatas, sulit atau mudah ? jawabannya saya kembalikan kepada Anda.