



## Apa fungsi Software KANTI Kontraktor dan bagaimana cara kerjanya ?

**KANTI Kontraktor** adalah sebuah Software yang berfungsi untuk **Pengendalian Biaya Proyek** dan Pembuatan **Laporan Keuangan Perusahaan**.

Pengendalian Biaya Proyek meliputi :

1. Pembuatan RAP
2. Pengelolaan Bahan mulai dari Permintaan, PO, Bahan Masuk, Jurnal Utang, Tagihan Pemasok dan Pembayaran.
3. Pengelolaan SPK (Upah, Alat, Subkon), Opname SPK, Jurnal Utang SPK, Tagihan SPK dan Pembayaran Utang SPK.
4. Pengelolaan Kas Proyek

Pengelolaan Akuntansi meliputi :

1. Pengelolaan Kas dan Bank
2. Pengelolaan Jurnal Memorial
3. Pembuatan Buku Besar (General Ledger)
4. Pembuatan Trial Balance
5. Pembuatan Laba Rugi per Proyek
6. Pembuatan Laba Rugi Perusahaan
7. Pembuatan Neraca Perusahaan.

Software KANTI Kontraktor bekerja berbasis Cloud, Database MySQL tersimpan di sebuah server yang bisa diakses melalui jaringan Internet. Program harus diinstall pada Laptop dan Smartphone Android atau iOS.

Konsep yang dipakai oleh KANTI Kontraktor disebut **SaaS (Software as a Service)**



## Apakah yang dimaksud dengan SaaS (Software as a Service) ?



**SaaS** (*software as a service* atau perangkat lunak berbentuk layanan) adalah suatu model penyampaian aplikasi perangkat lunak oleh suatu vendor perangkat lunak yang mengembangkan aplikasi untuk digunakan pelanggannya melalui internet.



### Informasi apa yang bisa disajikan oleh KANTI Kontraktor ?

Informasi Keuangan Proyek

Status Proyek: **Proyek Sedang Berjalan** Kode Proyek: 200002 Per Tanggal: 14-06-2021

Kontrak-PPN:  Periode: 02-11-2020 s.d 13-07-2021 254 Hari Sisa: 29 Hari

Diproses oleh: Admin, 14-06-2021 12:34:44 (Barusan)

Rencana Anggaran Pelaksanaan (RAP)		Realisasi Biaya Proyek		Bahan Masuk dan Keluar		Projected Final Cost (PFC)		
Bahan :	4.045.027.167,02	62,03 %	Bahan :	2.934.666.757,03	72,55 %	Bahan :	4.125.895.421,92	102,00 %
Upah :	743.724.385,00	11,40 %	Upah :	570.813.381,60	76,75 %	Upah :	761.607.435,00	102,40 %
Alat :	131.151.890,00	2,01 %	Alat :	66.774.250,00	50,91 %	Alat :	138.227.890,00	105,40 %
Subkon :	1.023.229.050,22	15,69 %	Subkon :	473.593.346,25	46,28 %	Subkon :	1.026.562.750,22	100,33 %
Overhead :	577.962.226,00	8,86 %	Overhead :	260.288.797,00	45,04 %	Overhead :	695.368.336,27	120,31 %
<b>Total RAP :</b>	<b>6.521.094.718,24</b>	<b>88,00 %</b>	<b>Total Biaya :</b>	<b>4.306.136.531,88</b>	<b>66,03 %</b>	<b>Total PFC :</b>	<b>6.747.661.833,41</b>	<b>103,47 %</b>
Rencana Laba :	889.343.766,22	12,00 %	Nilai Progres :	5.808.248.149,04	74,14	Nilai Stok :	501.235.069,13	14,59 %
Prediksi Laba :							662.774.530,23	8,94 %

Progres Fisik Pekerjaan		Kas Proyek		Perincian Bahan Masuk		Perincian Purchase Order	
Rencana :	99,6298 %	Kas Masuk :	202.878.863,00	Dari Kantor :	6.129.092,00	Nilai PO :	3.577.740.122,10
Realisasi :	78,3793 %	Bukti Kas Nett :	193.307.550,00	Dari Supplier :	3.428.519.145,10	Bahan Masuk :	3.428.519.145,10
Terlambat :	21,2505 %	PPN Masukan :	60.000,00	Beli Tunai :		Jurnal Brg Msk :	3.332.448.676,18
Nilai Progres :	5.808.248.149,04	Potongn PPh :		Proyek Lain :		Jurnal PPN :	170.485.899,12
Nilai Invoice :	1.652.155.305,19	Saldo Kas :	9.571.313,00	Total PO dan SPK :		Jurnal B Lain :	
Invoice Dibayar :	1.652.155.305,19	Droping Proyek :	159.234.943,00	Nilai PO :	3.577.740.122,10	Tagihan :	2.086.317.694,04
Cash IN :		Jurnal Kas Proy :	189.386.971,00	Nilai SPK :	1.875.729.937,72	Pembayaran :	1.202.922.996,70
Cash OUT :	2.447.712.854,55	Saldo Kas :	-30.152.028,00	Nilai Opname :	1.111.180.977,85	Hutang :	2.396.082.047,52
Cash IN - OUT :	-795.557.549,36					Inv. Blm Dibayar :	883.394.697,34

Perincian SPK Upah Mandor		Perincian SPK Sewa Alat		Perincian Kontrak Subkon		Perincian SPK Overhead	
Nilai SPK Upah :	738.000.575,00	Nilai SPK Alat :	112.992.250,00	Kontrak Subkon :	1.024.737.112,72	SPK Overhead :	--
Hasil Opname :	570.813.381,60	Hasil Opname :	66.774.250,00	Hasil Opname :	473.593.346,25	Hasil Opname :	--
Jurnal Opname :	480.119.221,60	Jurnal Opname :	63.326.000,00	Jurnal Opname :	365.592.996,25	Jurnal Opname :	--
Jurnal PPN :		Jurnal PPN :	748.800,00	Jurnal PPN :		Jurnal PPN :	
Tagihan :	477.090.671,60	Tagihan :	63.383.600,00	Tagihan :	365.592.996,25	Tagihan :	
Pembayaran :	476.893.421,60	Pembayaran :	62.750.000,00	Pembayaran :	322.342.996,25	Pembayaran :	--
Hutang :	93.919.960,00	Hutang :	4.773.050,00	Hutang :	151.250.350,00	Hutang :	
Inv. Blm Dibayar :	197.250,00	Inv. Blm Dibayar :	633.600,00	Inv. Blm Dibayar :	43.250.000,00	Inv. Blm Dibayar :	

Pembebanan dari Kantor		Biaya Melalui Kas Proyek		Invoice Belum Dibayar		Uang Muka Pemasok		
Bahan :	3.327.250,00	Bahan :	0,00 %	Bahan :	883.394.697,34	95,25 %	Uang Muka :	153.200.000,00
Upah :		Upah :	0,00 %	Upah :	197.250,00	0,02 %	Potongan UM :	--
Alat :		Alat :	0,00 %	Alat :	633.600,00	0,07 %	Sisa U. Muka :	153.200.000,00
Subkon :		Subkon :	0,00 %	Subkon :	43.250.000,00	4,66 %		
Overhead :	67.041.247,00	Overhead :	193.247.550,00	Overhead :				
<b>Total :</b>	<b>70.368.497,00</b>	<b>Total :</b>	<b>193.247.550,00</b>	<b>Total :</b>	<b>927.475.547,34</b>	<b>100,00 %</b>		

Dapat menyajikan semua informasi keuangan proyek  
Setiap nilai yang tertera pada layar Informasi, apabila di klik 2x, akan menampilkan rincian detail data tersebut, sampai transaksi terkecil.



Apakah dapat menyajikan informasi pada setiap item pekerjaan ?

The screenshot displays the software interface for project management. On the left, the 'Work Breakdown Structure (WBS) - 564 Baris' is shown as a tree view. The selected item is '1.B.02.02 - Pek. Cor Pondasi Bore Pile'. The right panel shows the 'Informasi Keuangan Proyek' for this item, including contract value, progress, and a detailed cost breakdown table.

	Nilai RAP	101,718%	Realisasi Biaya	PFC	Nilai PO / SPK	BK / OPN SPK
Bahan:	447.501.382,09	60,865%	469.129.123,30	104,833%	495.383.479,63	110,700%
Upah:	0,00		0,00		0,00	
Alat:	0,00		0,00		0,00	
Subkon:	287.386.862,50	39,088%	284.124.916,25	98,865%	290.720.562,50	101,160%
Overhead:	347.745,00	0,047%	0,00	0,000%	347.745,00	100,000%
			284.124.916,25		26-05-2021 15:48:53 - Admin	

Informasi yang disajikan untuk setiap item pekerjaan antara lain:

1. Nilai Kontrak, Nilai RAP, berikut RAP Bahan, Upah, Alat, Subkon & Overhead
2. Realisasi Biaya, terdiri dari Bahan, Upah, Alat, Subkon & Overhead
3. Progres yang sudah dicapai
4. Nilai PO, Nilai SPK (UASO)
5. Progres yang telah dicapai pada setiap item pekerjaan
6. Prediksi biaya Pekerjaan sampai selesai

Setiap Nilai yang tertera apabila di klik 2x akan menampilkan perinciannya.



## **Data apa saja yang harus diinputkan agar bisa menghasilkan Informasi tersebut?**

Data yang harus diinputkan adalah sbb:

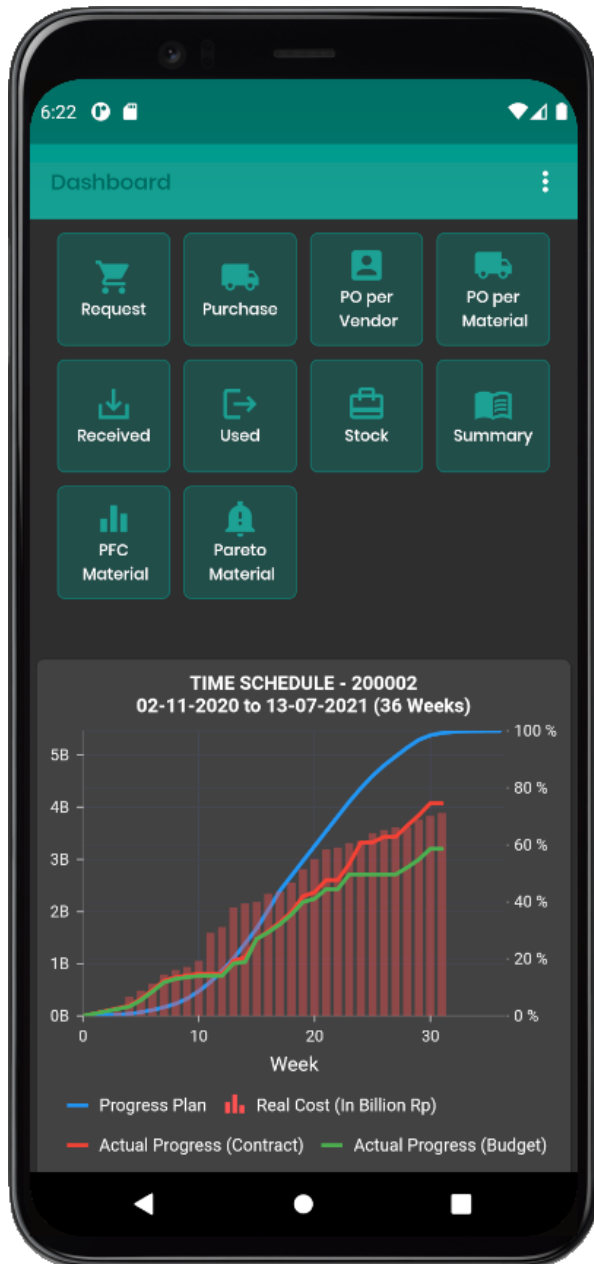
1. Daftar RAB atau BQ, dan cukup dimport dari Excel
2. Daftar Bahan yang dipakai
3. Daftar Upah
4. Daftar Sewa Alat
5. Daftar Pekerjaan Subkon
6. Daftar Overhead
7. Analisa Harga Satuan Pekerjaan untuk RAP

Sedangkan data transaksi yang diinputkan adalah sbb:

1. Permintaan Bahan dilanjutkan menjadi PO
2. Data Bahan Masuk dan Pemakaian Bahan
3. Data SPK (UASO) dan hasil Opnamanya
4. Data Kas Proyek

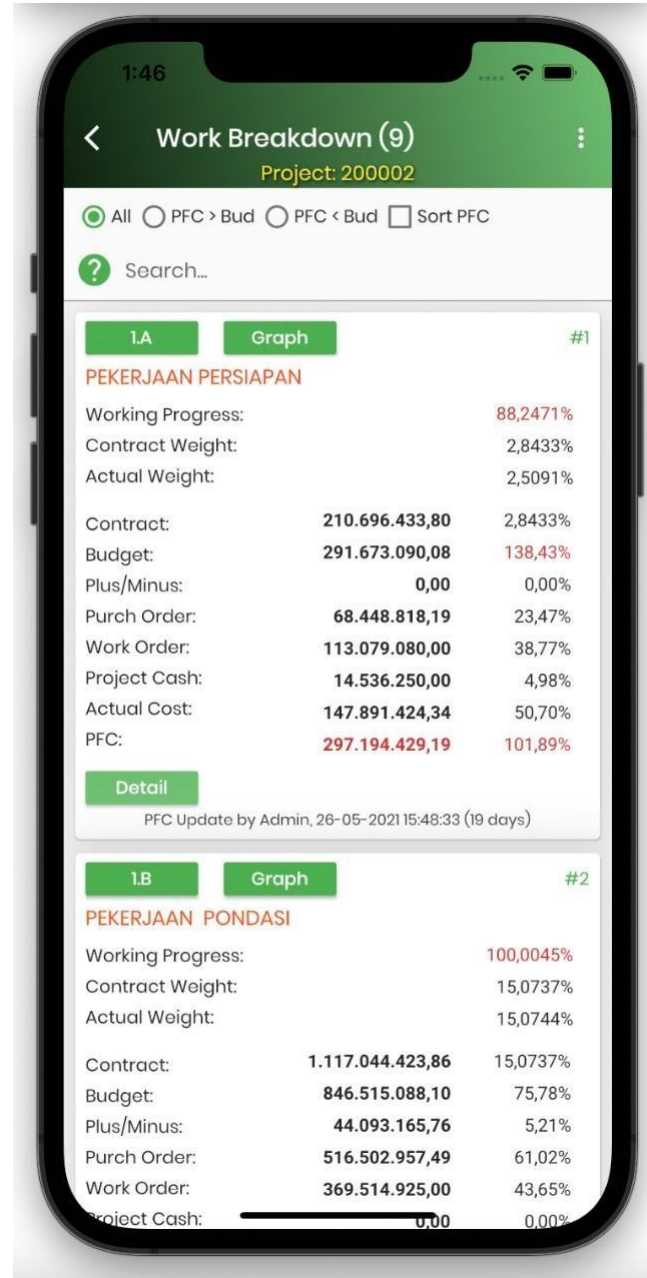
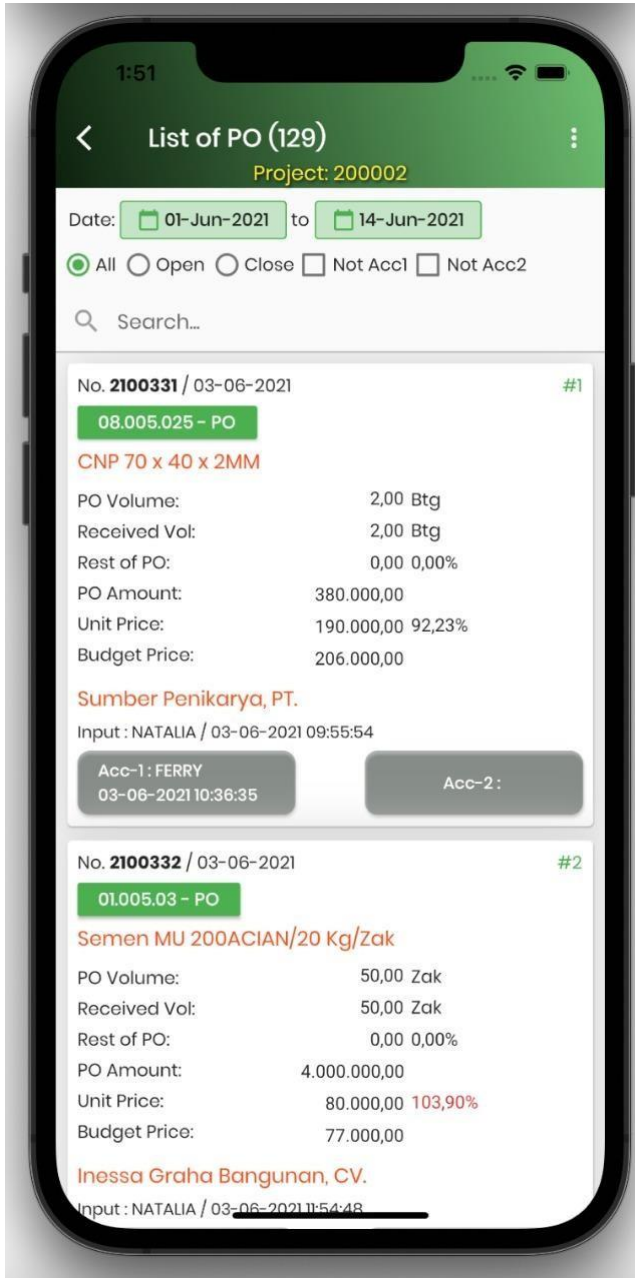


## Informasi apa saja yang bisa dilihat pada Smartphone Android atau iOS?

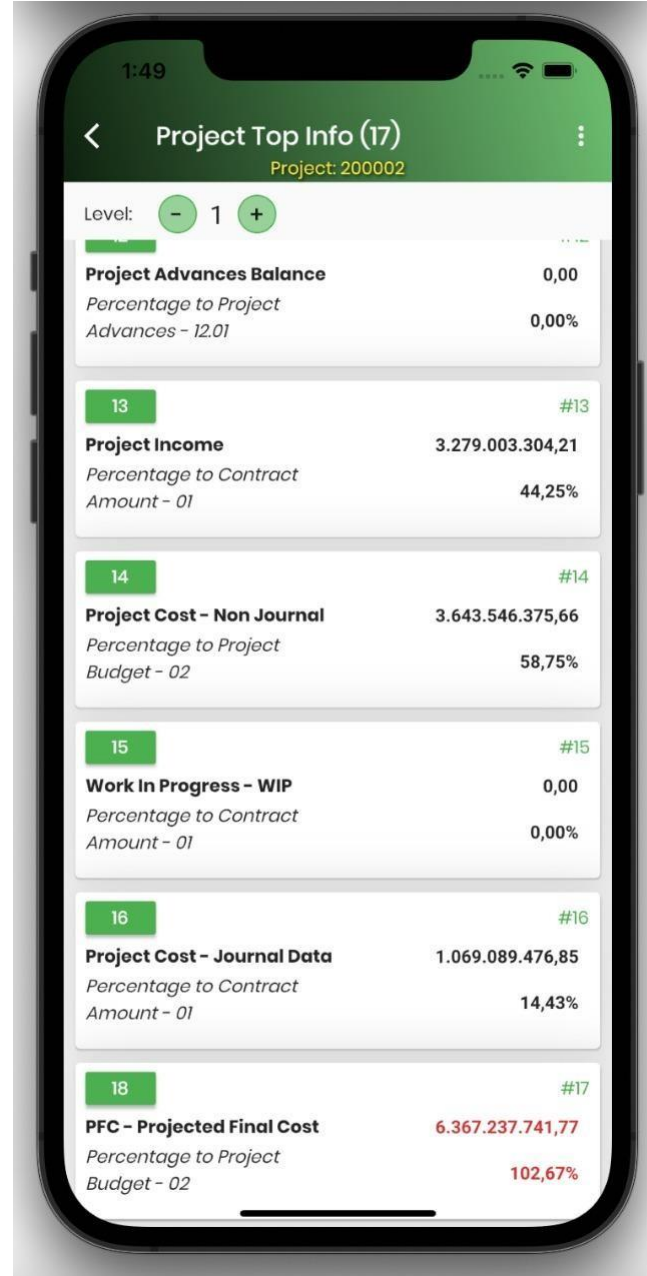
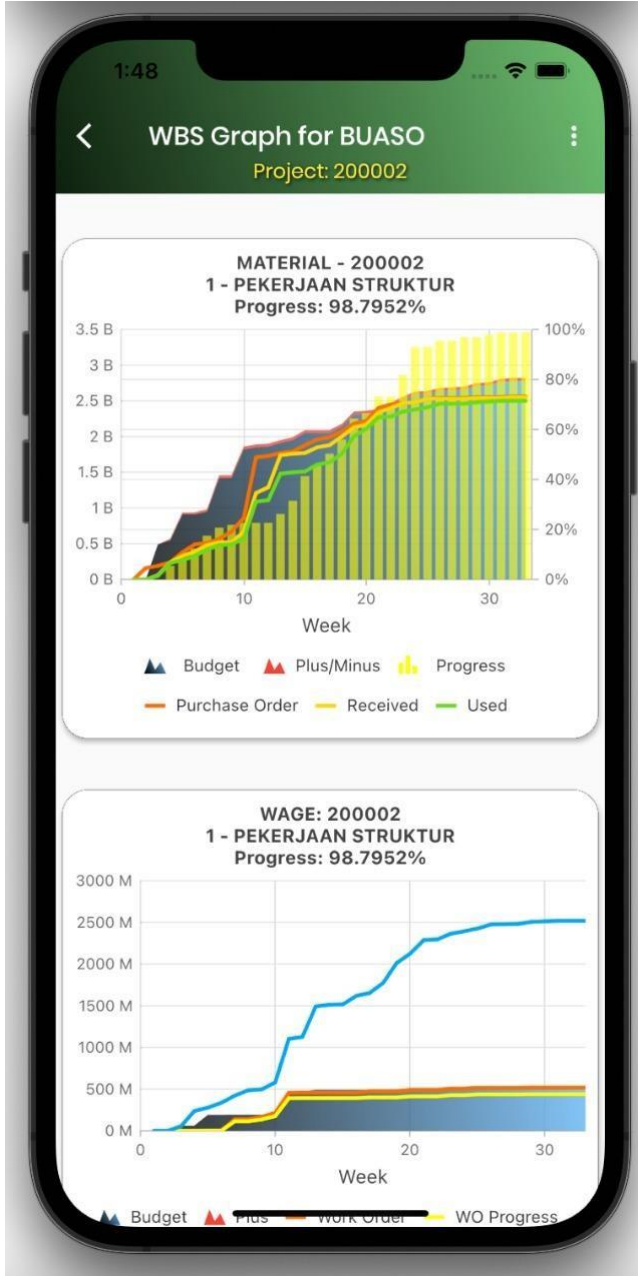


Informasi yang bisa dibaca pada Smartphone

1. Data Permintaan Bahan
2. Data Purchase Order
3. Data Bahan Masuk
4. Data Pemakaian Bahan
5. Data Stok Bahan
6. Data SPK (UASO) berikut hasil OPnamenya
7. Data Opname SPK
8. Data Prediksi Biaya setiap Pekerjaan atau Induk Pekerjaan
9. Resume Project Top Info







Untuk informasi lengkap silakan kunjungi website kami di <https://kanti.co.id>

Daftar Harga Lisensi klik disini [https://kanti.co.id/harga\\_lisensi.php](https://kanti.co.id/harga_lisensi.php)