

Oprek Template Sales Invoice (Bag.2)

Perhatikan Sales Invoice berikut ini, ...Apakah anda memahami maksud angka-angka pada Sales Invoice tersebut?

Sales Invoice

Bill To : ABC PRESIDENT INDONESIA
Blok A No. 32 - 34
Kelapa Gading Barat
Jakarta Utara

Attention : Mr. Rico Tandika

Invoice No. :	1007
Invoice Date :	27 Dec 2013
Due Date :	10 Jan 2014
PO No. :	
Ref. :	Bapak Arnold
Mata Uang :	USD
Rate :	11.500
Fiscal Rate :	11.500
Inv. Tax No. :	1007
Taxable :	<input checked="" type="checkbox"/> Yes
Inc. Tax :	<input type="checkbox"/> No

No.	Item Description	Qty	Item Unit	Unit Price	Terms	Amount	Project
1	ECOCLEAN	20	LTR	143,57	30 %	861,42	
2	CLEAN RAG WHITE	10	KG	77,89	30 %	233,67	
3	BLUE SCOPE 0,8 X 1280	6	KG	54,89	30 %	98,80	
4	1-ONE MULTIHINGE FS 50 M RH-A-SV-H	1.000	PCS	0,15	30 %	45,00	
5	VORACOR CD 345 @ 250 KG	7	KG	250,82	30 %	526,72	
6	METELENE CHLORIDE	1	KG	278,69	30 %	83,61	

Two thousand thirty-four and 14/100**USD**	Sub Total : USD	1.849,22
	VAT 10% : USD	184,92
Payment Terms : Payable Upon Presentation of the invoice	Total Invoice : USD	2.034,14

Sekilas Informasi : pada umumnya semua perusahaan memiliki karakteristik klerikal transaksi yang berbeda-beda, walaupun sebenarnya prinsipnya pada dasarnya adalah sama. Sebagai contoh saat ini, saya sedang bekerja di salah satu perusahaan kontraktor konstruksi Indoor. di mana Ciri khas perusahaan ini adalah ketika melakukan Tagihan kepada Customer, dimana tagihan akan dibagi menjadi 2 bagian, yaitu:

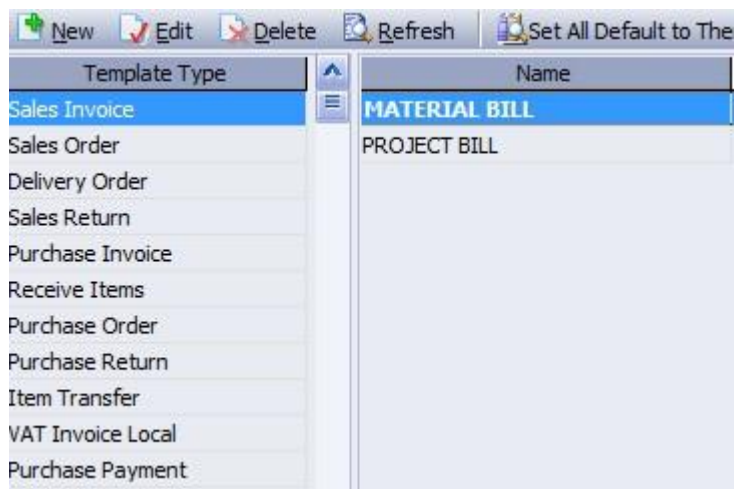
1. Tagihan Jasa Konstruksi dengan menggunakan mata uang IDR, yang akan ditagih setelah selesai seluruh progress pekerjaan (100%) sedangkan
2. Tagihan Harga material nya dengan menggunakan mata uang USD, dimana tagihan material ini juga berdasarkan progres nya, misalnya tagihan material pertama sebesar 30% dan apabila Progress nya sudah mencapai 100% maka akan ditagih lagi sisanya yang 70%

Nah..sekarang gambar invoice di atas tersebut merupakan tagihan pertama untuk progress yang telah berjalan 30%

Oprek Template Sales Invoice (Bag.2)

Bagaimana caranya melakukan modifikasi template Sales Invoice agar dapat menampilkan hal tersebut di atas?, ikuti langkah-langkah berikut

1. Buka template Sales Invoice yang ingin dimodifikasi (misalnya Material bill)



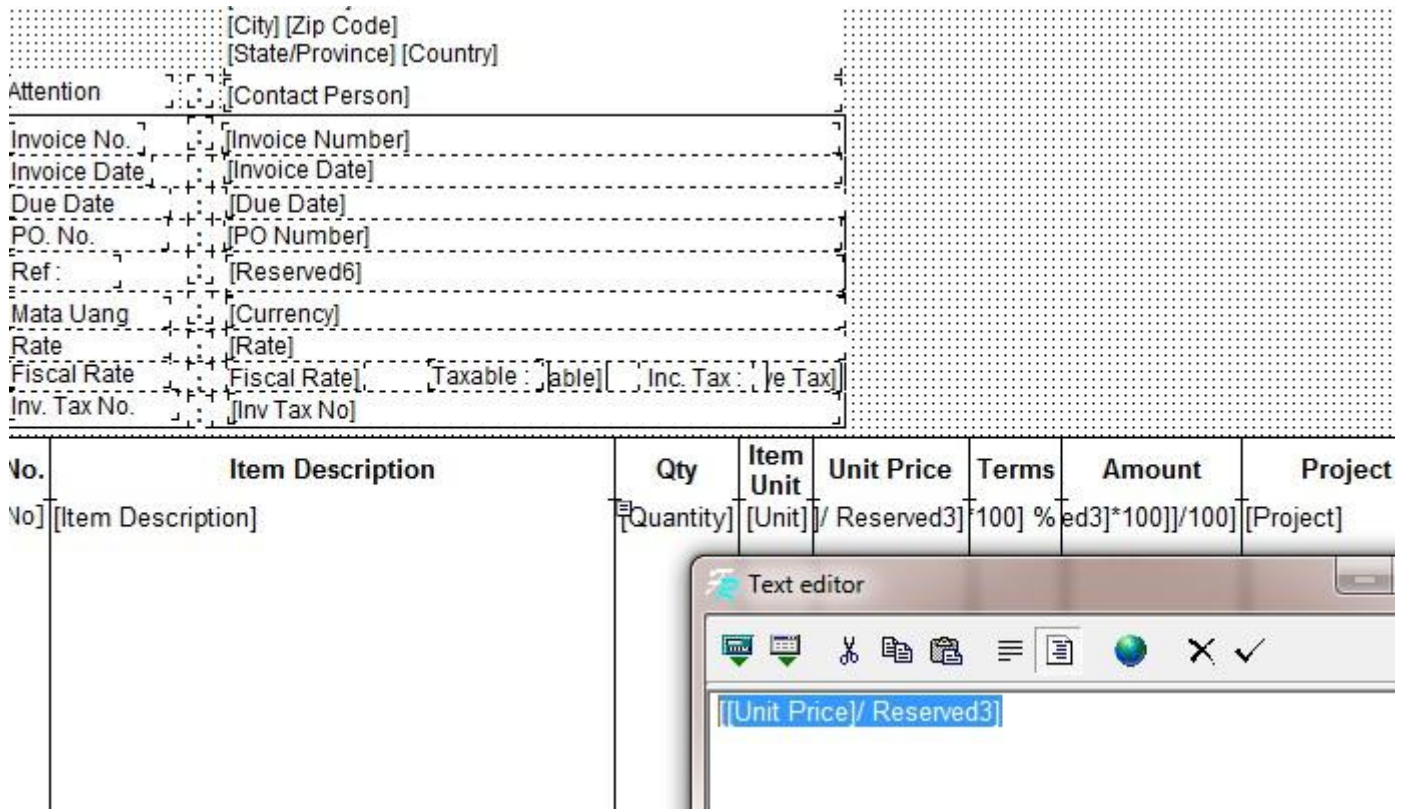
2. Isikan informasi di Tab Header dan additional Header sesuai dengan selera Anda, selanjutnya pada bagian Detail Setting seperti tampilan gambar berikut ini

Template Name : MATERIAL BILL

	Header	Additional Header	Detail	Footer	Other	Company Info
			Screen	Print	Order	Name
Item No.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	Item
Item Descrip'n	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Item Description
Quantity	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	Qty
Unit Price	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	Unit Price
Item Discount	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	Disc %
Tax	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7	Tax
Amount	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13	Amount
Reserved 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18	Resv 1
Reserved 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17	[[Unit 3]]
Reserved 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11	Terms
Reserved 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10	Unit Price
Reserved 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12	Amount
Reserved 6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9	Ref:
Reserved 7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8	Resv 7
Reserved 8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14	Resv 8
Reserved 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	Resv 9
Reserved 10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	Resv 10
Sequence No.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	No.
Item Unit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5	Item Unit

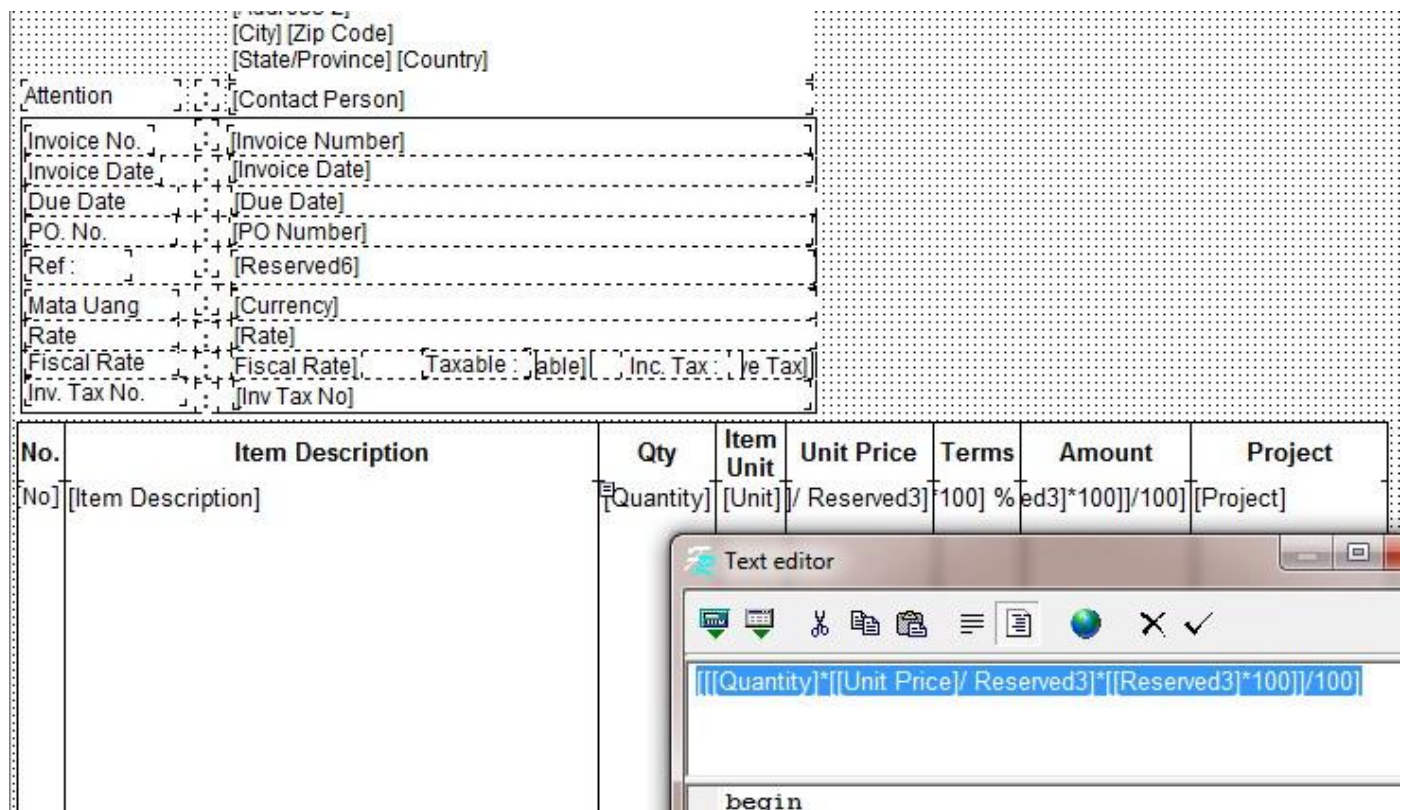
Oprek Template Sales Invoice (Bag.2)

3. Pada bagian Unit Price (Reserved 4) tambahkan Script seperti gambar berikut ini, tujuannya adalah untuk menampilkan Unit Price harga sebenarnya, bukan harga sesuai progress



The screenshot shows a sales invoice template editor. The top section contains various fields for invoice details, including City, Zip Code, State/Province, Country, Attention, Contact Person, Invoice No., Invoice Number, Invoice Date, Due Date, PO No., PO Number, Ref., Reserved6, Mata Uang, Currency, Rate, Fiscal Rate, Taxable, Inc. Tax, and Inv. Tax No. Below this is a table with columns: No., Item Description, Qty, Item Unit, Unit Price, Terms, Amount, and Project. A text editor window is open over the Unit Price column, showing the script: `[[Unit Price]/ Reserved3]`.

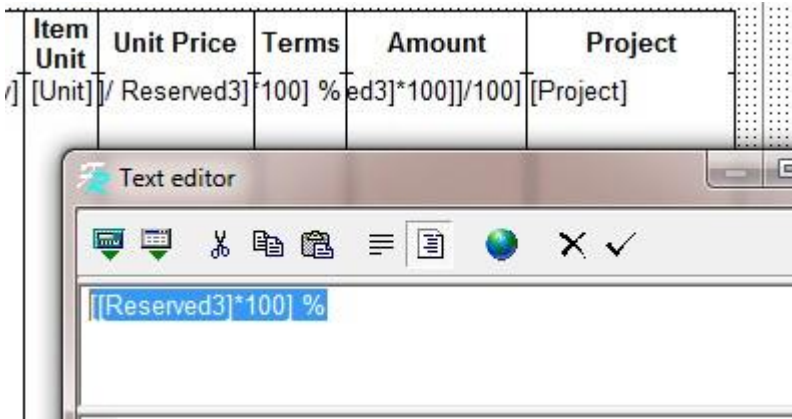
4. Pada field Amount (Reserved 5) tambahkan Scrip seperti gambar di bawah, tujuannya untuk melakukan pengalihan antara qty x unit price yang diinput x Progress



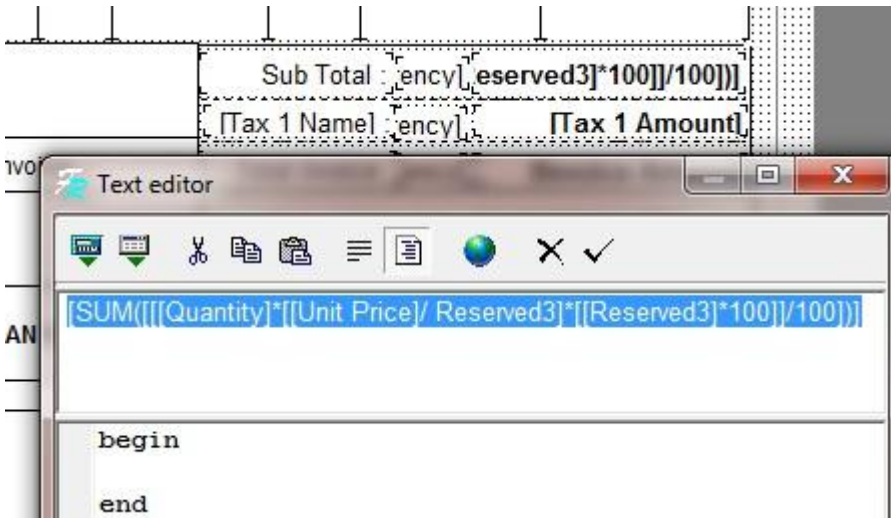
The screenshot shows the same sales invoice template editor as above. The text editor window is now open over the Amount column, showing the script: `[[[Quantity]*[[Unit Price]/ Reserved3]*[[Reserved3]*100]]/100`. The word "begin" is visible at the bottom of the text editor window.

Oprek Template Sales Invoice (Bag.2)

5. Pada bagian Field Terms (Reserved 3) Tambahkan Scrip seperti gambar berikut, tujuannya agar tampilan 0,3 menjadi 30%



6. Terakhir ganti di bagian Footer Amount dengan Script berikut ini, tujuannya adalah untuk melakukan penjumlahan dari Field Amount (Reserved 5)



7. Sekarang saatnya anda melakukan Input transaksinya di bagian Screen template Sales invoice yang telah anda modifikasi seperti gambar di bawah ini, yang perlu anda perhatikan adalah bagian Field Unit Price dan Terms, dimana Unit price yang anda input bukan Unit price sebenarnya tetapi 30% x harga unit price sebenarnya, misalnya : unit price sebenarnya adalah USD 143,57 maka yang harus anda masukkan adalah $(30\% \times 143,57 = \mathbf{43,071})$, karena angka inilah yang diakui sebagai pendapatan dan di jurnal ke accurate, kemudian masukkan terms nya sebanyak progress tagihan tersebut dengan angka misalnya 30% maka yang anda input adalah 0,3, lakukan cara yang sama untuk setiap tagihan item kemudian lakukan preview maka akan tampil seperti (gambar 1)