

INVENTORY ADJUSTMENT [PENYESUAIAN PERSEDIAAN]

Inventory Adjustment [Penyesuaian Persediaan] adalah formulir yang berfungsi untuk mencatat aktivitas penyesuaian jumlah persediaan [*Inventory*] antara pencatatan di **ACCURATE** dengan catatan manual perusahaan [jumlah fisik sebenarnya]. Inventory Adjustment ini, hanya berlaku untuk Item dengan jenis **Inventory Part [Persediaan]** saja.

Pada saat Anda melakukan penginputan saldo item inventory part melalui Quick Setup, atau pun langsung dari menu List Item, **ACCURATE** secara *otomatis* akan membuatkan satu Form Inventory Adjustment untuk mencatat penginputan yang kita lakukan dari Quick Setup ataupun dari List Item.

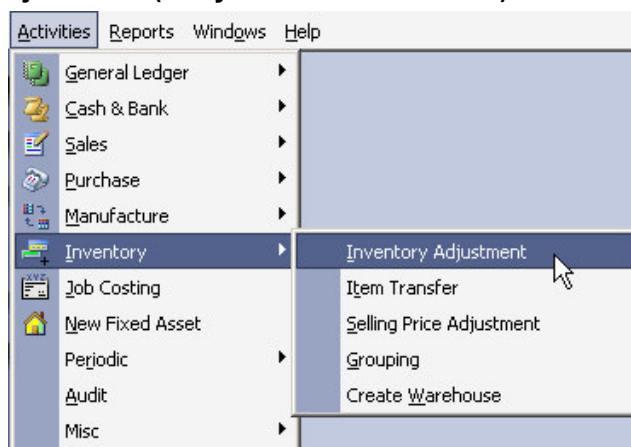
Jika dalam periode berjalan ternyata terdapat kesalahan dalam pencatatan saldo maka kita dapat koreksi dengan melakukan adjustment melalui Form Inventory Adjustment.

Berikut aktivitas yang dapat dicatat melalui Inventory Adjustment [Penyesuaian Persediaan] :

1. Saldo Awal Persediaan (Opening Balance Equity of Inventory)
2. Penyesuaian / Adjustment barang hilang atau rusak.
3. Penyesuaian / Adjustment penerimaan barang yang bukan berasal dari aktivitas pembelian misalnya: Bantuan, sumbangan, atau setoran modal berupa barang dagang.
4. Penyesuaian/Adjustment barang keluar tetapi bukan untuk aktivitas penjualan misalnya item sample yang diberikan secara gratis kepada customer (promosi).

CARA MEMBUAT INVENTORY ADJUSTMENT

1. Klik menu utama Activities (**Aktifitas**) | Inventory (**Persediaan**) | Inventory Adjustment (**Penyesuaian Persediaan**).



- Atau dapat dibuka dari menu Explorer, Klik Tombol Inventory (Persediaan) lalu klik Inventory Adjustment (Penyesuaian Persediaan).



CARA MENCATAT INVENTORY ADJUSTMENT [PENYESUAIAN PERSEDIAAN] UNTUK PENGURANGAN STOCK

New Inventory Adjustment

Inventory Adjustment

Adj. No. 10004 → ①

Adj. Date 28/03/2008 → ②

Adj. Account 8100.999 Miscellaneous Other Exp → ③

Description Barang Rusak → ④

Value Adjustment

Item	Item Description	Unit	Current Qty	New Qty
N-3315	Nokia 3315	Pcs	11	10
PHP D 640C	Printer HP Deskjet 640C	Pcs	10	9
			Total	(1.272.000)

⑤ (bracketed under Item and Description columns)

⑥ (under Current Qty), ⑦ (under New Qty), ⑧ (under Total)

⑨ (under Total value)

Template : ADJUST INW

Warehouse Centre

Next, Previous, Save & New, Save & Close, Cancel, Preview

Keterangan :

- Adj.No.** : nomor adjustment / penyesuaian yang secara otomatis terus bertambah.
- Adj. Date** : tanggal penyesuaian jumlah barang, pada tanggal ini akan terbentuk jurnal penyesuaian.
- Adj. Account** : akun penampung nilai penyesuaian. Untuk kondisi barang berkurang, akun ini akan berada di posisi Debet.
- Description** : field untuk memuat penjelasan atas penyesuaian yang dilakukan,

5. **Item & Item Description** : Kode & Nama barang yang mau di sesuaikan.
6. **Unit** : terisi secara otomatis mengikuti setting dari item.
7. **Current Qty** : field ini akan terisi secara otomatis sesuai dengan jumlah stock barang yang ada di pencatatan **ACCURATE**.
8. **New Quantity** : field ini di isi dengan jumlah stock barang sesuai dengan keadaan fisik. (Current Qty dikurang jumlah barang yang rusak).
9. **Total** : akan terisi secara otomatis dengan nilai HPP dari barang yang disesuaikan.

TAMPILAN FORM INVENTORY ADJUSTMENT SETELAH DI SAVE

Inventory Adjustment 10004

Inventory Adjustment

Adj. No. 10004
 Adj. Date 28/03/2008
 Adj. Account 8100.999 Miscellaneous Other Exp
 Description Barang Rusak

Template : ADJUST INV
 Warehouse Centre

Item	Item Description	Unit	Qty Diff.
N-3315	Nokia 3315	Pcs	-1
PHP D 640C	Printer HP Deskjet 640C	Pcs	-1

Total (1.272.000)

Setelah di save, kemudian dibuka lagi, maka tampilan form ini akan berubah. Kolom **New Qty & Curr. Qty** akan berubah menjadi **Qty Diff.** Dimana kolom ini menampung jumlah barang yang di sesuaikan.

CARA MENCATAT INVENTORY ADJUSTMENT [PENYESUAIAN PERSEDIAAN] UNTUK PENAMBAHAN STOCK

New Inventory Adjustment

Inventory Adjustment

Adj. No. 10005
 Adj. Date 28/03/2008
 Adj. Account 3400 Retained Earning
 Description Penyesuaian Stock Opname

Template : ADJUST INV
 Warehouse Centre

Value Adjustment

Item	Item Description	Unit	Current Qty	New Qty	Current Value	New Value
CD-MTRX	Compact Disk Matrix	Box	0	2	0	100.000
M-C330	Motorolla C330	Pcs	5	6	7.417.500	8.917.500

Total 1.600.000

1. Value Adjustment
 2. Current Qty, New Qty
 3. Current Value, New Value

Keterangan :

1. **Value adjustment** : field ini harus diaktifkan (dicentang) untuk penyesuaian barang bertambah. Begitu field ini dicentang, maka akan muncul tambahan kolom untuk Value.
2. **Current Qty** : field ini akan terisi secara otomatis sesuai dengan jumlah stock barang yang ada di pencatatan **ACCURATE**, sedangkan **New Quantity** : field ini di isi dengan jumlah total stock baru. (Current Qty di tambah jumlah barang yang di ketemuan).
3. **Current Value** : field ini akan terisi secara otomatis dengan total COGS [HPP] dari barang, sedangkan **New Value** adalah kolom yang harus di isi dengan harga pokok di current ditambah dengan harga pokok barang yang mau di tambahkan.

Catatan :

Untuk penambahan barang, yang harus di perhatikan adalah **Adj. Account**. Apabila barang tersebut berasal dari kelebihan pencatatan stock maka akun yang disarankan adalah akun RETAINED EARNING (Laba di tahan), karena penyesuaian tersebut mempengaruhi periode yang lalu. Tetapi apabila penyesuaian barang berasal dari sumber lain, maka akun yang digunakan biasanya bertipe Other Income (Pendapatan Lain).

TAMPILAN FORM INVENTORY ADJUSTMENT SETELAH DI SAVE

Inventory Adjustment 10005

Inventory Adjustment

Adj. No. : 10005
Adj. Date : 28/03/2008
Adj. Account : 3400 Retained Earning
Description : Penyesuaian Stock Opname
 Value Adjustment

Item	Item Description	Unit	Qty Diff.	Value Diff.
CD-MTRX	Compact Disk Matrix	Box	2	100.000
M-C330	Motorolla C330	Pcs	1	1.500.000

Total 1.600.000

Template : ADJUST INV
Warehouse : Centre
Next
Previous

Setelah di save, kemudian dibuka lagi, maka tampilan form ini akan berubah. Kolom Qty & Value akan berubah menjadi Qty Diff & Value Diff. Dimana kolom ini menampung selisih qty & value.