Asumsi – Asumsi ERD MHSupplier

1. MHSupplier menyediakan beberapa jenis minuman untuk dijual kepada beberapa outlet.

2. Satu jenis minuman memiliki beberapa ukuran dan jumlah isi dus yang berbeda pula. {Dapat diakali   
 dengan kode\_minuman yang berbeda, disediakan kolom isi per dus}

Kamus Data :

Minuman (Entitas) : kd\_min | AQU\_1500\_0710 {Bila cup : AQU\_9999\_0710} {Generated}  
 ukuran | 1500 / 1200 / 660 / CUP

nama\_min | Aqua + {500ml, Generated}

isi | 12 / 24 / 48

tgl\_msk | 24 Februari 2017

stok | 23

harga\_beli | Rp. 24000  
 dari | #kd\_supplier.nama

Pembelian (Relasi) : kd\_faktur | 00000231  
 #kd\_supplier | SPL-001  
 #kd\_min |AQU\_1500\_0710

tanggal | 24 September 201

harga | 20000

jumlah | 4

total | 800000

(jumlah jenis dan grand total di prompt, masukan jumlah bayar, bila kurang   
 hutang)

data yang di show :

kd\_faktur | 00000231  
 #kd\_supplier | SPL-001

tanggal | 24 September 2017

grand total | 7000000

bayar | 800000  
 hutang | 6200000 – masuk ke hutang di tabel supplier

bila di-klik ada data detail kd\_min, harga, total.

Supplier (Entitas) : kd\_spl | SPL-001

nama\_spl | Pa Didi

alamat | Jl. Soetta no 80  
 no\_telp | 089501580775

total\_hutang | Rp. 20.000.000

Pembeli (Entitas) : kd\_pbl | PBL-001

nama\_pbl | Mang Iin

alamat | Jl. Sindangpanon no. 20  
 no\_telp | 089501580776

total\_hutang | Rp. 20.000.000

Manajer’s Note

Laporan harian – dipresentasikan dalam bentuk grafik juga laporan bulanan :

1. Berapa karton yang keluar

2. Berapa total omset : (dus terjual \* harga jual)

3. Berapa total margin : (dus terjual \* (harga jual - harga beli))

4. BOP

Grand total = Margin – BOP

Dari grand total cari 5%

Hutang – perusahaan membeli secara kredit / tempo

Piutang – pelanggan yang membeli secara kredit / tempo

Total uang dalam bentuk barang = stok \* harga beli