

Nama : Astrin Indah Melliana  
Kelas : A  
Nim : L200170013

## MODUL 12

### Nomer 3

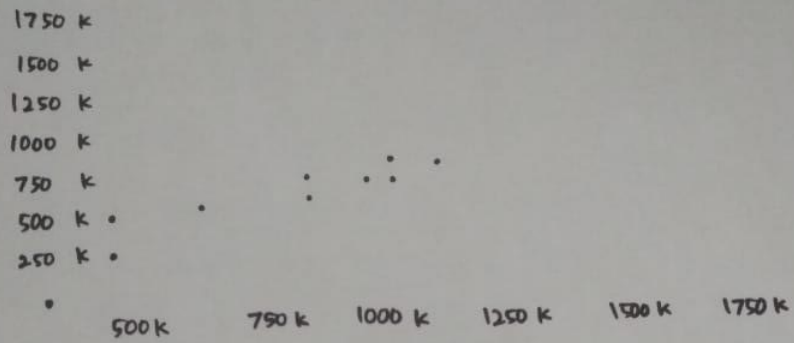
Jika  $t\text{-hitung} = 34,295$  sedangkan  $t\text{-table} = 2,131$  maka  $34,295 > 2,131$  dengan nilai toleransi 5% (0,05). Sehingga dapat dikatakan bahwa PENDAPATAN ( $X_1$ ) mempengaruhi secara signifikan terhadap Daya Beli ( $Y$ ). Jika  $t\text{-hitung} = 6,276$  sedangkan  $t\text{-table} = 2,131$ , maka  $6,276 > 2,131$  dengan nilai toleransi 5% (0,05). Sehingga dapat dikatakan bahwa JUMLAH ANGGOTA ( $X_2$ ) mempengaruhi secara signifikan terhadap Daya Beli ( $Y$ ).

### Nomer 4

$$Y = (0.739 * X_1) + (50191.201 * X_2) + (-188481.338)$$

# Nomor 6

G.A



B.

