

Nama : Zuisda Febriani

NPM : 1954161003

Kelas : Agronomi (A)

## PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA

1.) Kacang hijau = (jarak tanam 40 cm x 15 cm)

$$\text{Jumlah populasi per ha} = \frac{\text{Luas lahan}}{\text{Jarak tanam}}$$

$$= \frac{10.000}{0,4 \cdot 0,15}$$

$$= \frac{10.000}{0,06}$$

$$= 166,66 \text{ tanaman}$$

2.) Cabai = (Jarak tanam 40 cm x 15 cm)

$$\text{Jumlah tanaman per ha} = \frac{\text{Luas lahan}}{\text{Jarak tanam}}$$

$$= \frac{10.000}{0,5 \cdot 0,6}$$

$$= \frac{10.000}{0,3}$$

$$= 33,33 \text{ tanaman}$$