

NAMA : DINASRI ASWI SERNIA
NPM : 1914161055
KELAS : AGRONOMI (A)
M.K : PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA (P)

1.) Cabai (Jarak Tanam 50 cm x 60 cm)

$$\begin{aligned} \text{Jumlah populasi per ha} &= \frac{\text{Luas lahan}}{\text{jarak tanam}} \\ &= \frac{10.000}{0,5 \cdot 0,6} \\ &= 33.333 \text{ tanaman} \end{aligned}$$

2.) Kacang Hijau (Jarak Tanam 40 cm x 15 cm)

$$\begin{aligned} \text{Jumlah populasi per ha} &= \frac{\text{Luas lahan}}{\text{jarak tanam}} \\ &= \frac{10.000}{0,4 \cdot 0,15} \\ &= 166.666 \text{ tanaman} \end{aligned}$$