

Rumus Mencari Perpangkatan Konstanta Omega Berdasarkan dari Perulangan  
Konstanta Omega

by : Samuel Hasiholan Omega Purba, S. Tr. T.

Teknik Elektro

Prodi Teknik Robotika dan Kecerdasan buatan

Politeknik Negeri Batam

$$\Omega = (\Pi - \text{Purba}^{[(\Sigma \Omega) - 1]})$$

$$\Omega = \Pi - \text{Purba}^{\Omega}$$