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

$$Omega = \left(\Pi - Purba^{[(\sum Omega) - 1]}\right)$$

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