

## DAFTAR NOTASI

NOTASI	KETERANGAN	SATUAN
$A$	amplitude	(cm)
$C$	Koefisien Peredam	(N.sec/cm)
c.g	centre gravity	–
$f$	frekuensi	(Hz)
$F$	gaya	(N)
$K$	konstanta pegas	(N/m)
$m$	massa	(kg)
$W$	berat beban	(N)
$\theta$	perpindahan (displasemen) rotasi	(rad)
$\omega$	frekuensi natural	(rad/sec)

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA