

## DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG

PID	:	<i>Proportional Integral Derivative</i>
AC	:	<i>Alternating Current</i>
DC	:	<i>Direct Current</i>
PWM	:	<i>Pulse Width Modulation</i>
RPM	:	<i>Rotation Per Minute</i>
PPR	:	<i>Pulse Per Rotation</i>
GND	:	<i>Ground</i>
LED	:	<i>Light Emitting Diode</i>
MATLAB	:	<i>Matrix Laboratory</i>
m	:	<i>Meter</i>
cm	:	<i>Centimeter</i>
mm	:	<i>Milimeter</i>
gr	:	<i>Gram</i>
kg	:	<i>Kilogram</i>
V	:	<i>Volt</i>
A	:	<i>Ampere</i>
mA	:	<i>miliampere</i>
N	:	<i>Newton</i>
$\tau$	:	<i>Torsi</i>
$\theta$	:	<i>Theta</i>
$\omega$	:	<i>Omega</i>
$\sigma$	:	<i>Sigma</i>
rad	:	<i>Radian</i>