

DAFTAR SINGKATAN

<i>AC</i>	<i>: Alternating Current</i>
<i>DC</i>	<i>: Direct Current</i>
<i>ICSP</i>	<i>: In Circuit Serial Programming</i>
<i>ISM</i>	<i>: Industrial, Scientific and Medical</i>
<i>I/O</i>	<i>: Input Output</i>
<i>I2C</i>	<i>: Inter Integrated Circuit</i>
<i>LED</i>	<i>: Light Emitting Diode</i>
<i>MISO</i>	<i>: Master Input, Slave Output</i>
<i>MOSI</i>	<i>: Master Input, Slave Output</i>
<i>NC</i>	<i>: Normally Close</i>
<i>NO</i>	<i>: Normally Open</i>
<i>PWM</i>	<i>: Pulse Width Modulation</i>
<i>Re</i>	<i>: Rear End</i>
<i>SCL</i>	<i>: Serial Clock</i>
<i>SDA</i>	<i>: Serial Data</i>
<i>SPI</i>	<i>: Serial Peripheral Interface</i>
<i>SRAM</i>	<i>: Static Random Access Memory</i>
<i>SS</i>	<i>: Slave Select</i>
<i>TTL</i>	<i>: Transistor–transistor logic</i>
<i>USB</i>	<i>: Universal Serial Bus</i>
<i>WHO</i>	<i>: World Health Organization</i>
<i>VANET</i>	<i>: Vehicular Ad Hoc Network</i>