

DAFTAR SINGKATAN

<i>AAL</i>	<i>: Atmospheric absorption loss</i>
<i>ACK</i>	<i>: Acknowledge</i>
<i>AP</i>	<i>: Access Point</i>
<i>BER</i>	<i>: Bit Error Rate</i>
<i>BTS</i>	<i>: Base Stasion</i>
<i>CCK</i>	<i>: Complimentary Code Keying</i>
<i>CRC</i>	<i>: Cyclic Redudancy Check</i>
<i>DARPA</i>	<i>: Defense Advanced Research Projects Agency</i>
<i>DSSS</i>	<i>: Direct sequence spread spectrum</i>
<i>D-ITG</i>	<i>: Distribution Internet Traffic Generator</i>
<i>EIRP</i>	<i>: Effective Isotropically Radiated Power</i>
<i>EMI</i>	<i>: Electromagnetic Interference</i>
<i>FSL</i>	<i>: Free Space Loss</i>
<i>FHSS</i>	<i>: Frequency hopping spread spectrum</i>
<i>GPS</i>	<i>: Global Positioning System</i>
<i>HR-DSSS</i>	<i>: High Rate Direct Sequence Spread Spectrum</i>
<i>IEEE</i>	<i>: Institute of Electrical and Electronic Engineer</i>
<i>IP</i>	<i>: Internet Protocol</i>
<i>ISA</i>	<i>: Industry Standard Architecture</i>

<i>ISM</i>	<i>: Industry, Scientific, and Medical</i>
<i>LMSC</i>	<i>: LAN/MAN Standards Committee</i>
<i>LF</i>	<i>: Low Frequency</i>
<i>LOS</i>	<i>: Line Of Sight</i>
<i>OFDM</i>	<i>: Orthogonal Frequency Division Multiplex</i>
<i>OWD</i>	<i>: One Way Delay</i>
<i>PN</i>	<i>: Pseudorandom Numericcal</i>
Poltekkes	<i>: Politeknik Kesehatan</i>
<i>QoS</i>	<i>: Quality of Service</i>
<i>RF</i>	<i>: Radio Frequency</i>
<i>RFC</i>	<i>: Request For Comment</i>
<i>RSL</i>	<i>: Received Signal Level</i>
<i>RTT</i>	<i>: Round Trip Time</i>
<i>Rx</i>	<i>: Receiver</i>
<i>SSID</i>	<i>: Service set identifier</i>
<i>STP</i>	<i>: Shielded Twisted Pair</i>
<i>TCP</i>	<i>: Transmission Control Protocol</i>
<i>Tx</i>	<i>: Transmitter</i>
<i>WLAN</i>	<i>: Wireless Local Area Network</i>