

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Siklus NDLC	6
Gambar II.2 Frekuensi 2,4 GHz	10
Gambar III.1 Model konseptual <i>hevner</i>	16
Gambar III.2 Sistematika penelitian	17
Gambar IV.1 Spesifikasi laptop	21
Gambar IV.2 Spesifikasi <i>wireless</i> laptop	22
Gambar IV.3 Spesifikasi <i>hardware</i> adapter	23
Gambar IV.4 Denah <i>coverage area</i>	24
Gambar IV.5 Denah penempatan <i>access point</i>	25
Gambar IV.6 Topologi gedung mangudu	26
Gambar IV.7 <i>Switch</i> utama	27
Gambar IV.8 <i>Switch tp-link</i>	29
Gambar IV.9 <i>Switch d-link</i>	30
Gambar IV.10 <i>Access point cisco</i>	31
Gambar IV.11 CMD <i>ipconfig</i>	33
Gambar IV.12 Rencana Pengujian	34
Gambar V.1 Titik <i>site survey coverage</i> tanpa mesin berjalan	35
Gambar V.2 <i>Coverage site survey</i> 2,4 GHz tanpa mesin berjalan	36
Gambar V.3 <i>Coverage site survey</i> 5 GHz tanpa mesin berjalan	36
Gambar V.4 Titik <i>site survey coverage</i> dengan mesin berjalan	37
Gambar V.5 <i>Coverage site survey</i> 2,4 GHz dengan mesin berjalan	38
Gambar V.6 <i>Coverage site survey</i> 5 GHz dengan mesin berjalan	38
Gambar V.7 Rekomendasi usulan frekuensi 2,4 GHz	45
Gambar V.8 Rekomendasi usulan frekuensi 5 GHz	46