

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Penelitian Terdahulu.....	12
Tabel IV.1 Spesifikasi Perangkat Keras.....	22
Tabel IV.2 Spesifikasi Perangkat Lunak.....	23
Tabel IV.3 Percobaan <i>Tools</i>	23
Tabel IV.4 Daftar IP <i>Address</i>	25
Tabel IV.5 Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> TheHarvester	51
Tabel IV.6 Identifikasi Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> TheHarvester	52
Tabel IV.7 Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Metagoofil	53
Tabel IV.8 Identifikasi Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Metagoofil	54
Tabel IV.9 Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Recon-ng <i>Module</i> Hackertarget	55
Tabel IV.10 Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Recon-ng <i>Module</i> Brute_host	55
Tabel IV.11 Identifikasi Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Recon-ng	56
Tabel IV.12 Data Hasil Eksperimen OSINT <i>Tool</i> Snov.io.....	58
Tabel IV.13 Data Hasil Eksperimen <i>Social Engineering Tool</i> SEToolkit.....	60
Tabel IV.14 Data Hasil Eksperimen <i>Social Engineering Tool</i> Zphisher.....	60
Tabel IV.15 Data Hasil Eksperimen Pengiriman <i>Email Spoofing</i>	61
Tabel V.1 Hasil Pengukuran Granularitas Data Pada <i>Attack Tree</i> I	102
Tabel V.2 Hasil Pengukuran Granularitas Data Pada <i>Attack Tree</i> II.....	103
Tabel V.3 Hasil Pengukuran Granularitas Data Pada <i>Attack Tree</i> III.....	103
Tabel V.4 Hasil Pengukuran Granularitas Data Pada <i>Attack Tree</i> IV	104
Tabel V.5 Perbandingan Metrik Granularitas Data Antar <i>Attack Tree</i>	105
Tabel V.6 Pengkategorian Metrik Granularitas Data Pada <i>Spear Phishing Attack</i>	106