

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengujian, dapat disimpulkan bahwa :

1. Dengan menggunakan software *Wireshark* dan *Low Orbit Ion Cannon (LOIC)*, bisa dengan mudah mendeteksi dan mensimulasikan serangan *flooding* pada perangkat *Internet of Things (IoT)*.
2. Pengujian framework *Generic Network Forensics Process Model* untuk mendeteksi serangan *flooding* pada perangkat *Internet of Things (IoT)* dapat digunakan untuk membantu proses investigasi forensik digital. Dan menyajikan bukti digital yang legal.

5.2 Saran

Pada penelitian ini masih terdapat kekurangan pada segi pengembangan untuk melakukan implementasi pada sistem jaringan workstation yang lebih besar seperti *smart city*, *smart detector* dll. Dan untuk penelitian selanjutnya adalah pengembangan dari model proses forensics untuk secara kompleks dan menyeluruh.