

## **DAFTAR PUSTAKA**

Asep.(2016) “Rancang Bangun Sistem Monitoring Keamanan Jaringan Prodi Teknik Informatika Melalui SMS Alert dengan Snort”,Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi, Hal 1-6,Yogyakarta 2016.

Becky,(2008). “Nmap in the Enterprise: Your Guide to Network Scanning. Syngress Publisher”. United State of America.

Catur,(2014)“IMPLEMENTASI INTRUSION DETECTION SYSTEM (IDS) MENGGUNAKAN JEJARING SOSIAL SEBAGAI MEDIA NOTIFIKASI”,Jurnal Aplikasi Sains dan Teknologi,Jurnal Jarkom Vol 2, Hal 1-2.Yogyakarta 2015

Fahana, J.,Umar, R.&Ridho, F.(2017)” Pemanfaatan Telegram Sebagai Notifikasi Serangan untuk Keperluan Forensik Jaringan”,Jurnal Sistem Informasi Vol 1, Hal 7-8,Yogyakarta 2017

Nugroho, Bunafit. (2013). Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver. Yogyakarta : Gava Media

Susanto,B.M &Guritno,A.T (2017).”Implementasi Snort IDS Menggunakan Android Sebagai Media Notifikasi”,Sentika 2017, Hal 1-10,Yogyakarta 2017

Vijayarani, S dan Sylviaa, M, (2015). INTRUSION DETECTION SYSTEM A STUDY. International Journal of Security, Privacy and Trust Management (IJSPTM) Vol 4, No 1, February 2015.