

## DAFTAR PUSTAKA

1. Bayu, I. K., Et Al. (2018). "Analisa Keamanan Jaringan Wlan Dengan Metode Penetration Testing (Studi Kasus: Laboratorium Sistem Informasi Dan Programming Teknik Informatika Uho)." Semantik **3**(2).
2. Fahlevi, S. O. (2013). "Rancangan Dan Impelementasi Mikrotik Router OS Pada Warung Internet QQ."
3. Garfinkel, S., Et Al. (2003). Practical UNIX And Internet Security, " O'Reilly Media, Inc."
4. Gondohanindijo, J. And F. I. K. U. AKI (2012). "Sistem Keamanan Jaringan NIRKABEL." Majalah Ilmiah INFORMATIKA **3**(2).
5. Gunawan, A. H. And A. Putra (2003). "Komunikasi Data Via IEEE 802.11." Dinastindo. Jakarta.
6. Keamanan, K., Et Al. (2014). "Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga Oktober 2014."
7. Kriptografi, H. C. (2015). "Implementasi Algoritma Hill Cipher Dalam Penyandian Data Nilai Akhir Semester Pada Program Studi TI-S1 Tahun Ajaran 2014/2015 Dengan Menggunakan Kode ASCII."
8. Ma'sum, M. S., Et Al. "Analisis Perbandingan Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Snort Dan Netfilter." Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN) **5**(1): 56-60.
9. Manuaba, I. B. V. H., Et Al. (2012). "Evaluasi Keamanan Akses Jaringan Komputer Nirkabel (Kasus: Kantor Pusat Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada)." Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi (JNTETI) **1**(1).
10. Noeraini, I. A. And S. Sugiyono (2016). "Pengaruh Tingkat Kepercayaan, Kualitas Pelayanan, Dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Jne Surabaya." Jurnal Ilmu & Riset Manajemen **5**(5).
11. Pangalila, R., Et Al. (2015). "Penetration Testing Server Sistem Informasi Manajemen Dan Website Universitas Kristen Petra." Jurnal Infra **3**(2): Pp. 271-Pp. 276.
12. Riadi, I. (2011). "Optimalisasi Keamanan Jaringan Menggunakan Pemfilteran Aplikasi Berbasis Mikrotik." Jurnal JUSI **1**(1).
13. Rumlatur, S. (2014). "Analisis Keamanan Jaringan Wireless LAN (WLAN) Pada PT. PLN (Persero) Wilayah P2B Area Sorong." Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Rekayasa **19**(3).
14. Semiawan, C. R. (2010). Metode Penelitian Kualitatif, Grasindo.
15. Stiawan, D., Et Al. (2009). Analisis Perbandingan Sistem Keamanan WEP/WPA/RADIUS Pada Jaringan Publik Wireless Hotspot.
16. Supriyanto, A. (2006). "Analisis Kelemahan Keamanan Pada Jaringan Wireless." Dinamik **11**(1).
17. Wahyudi, E. (2018). "Analisis Keamanan Wpa2-Psk Dan Radius Server Pada Jaringan Nirkabel Menggunakan Metode Wireless Penetration Testing." Jurnal Ilmiah Rinjani **6**(1).