Plagiarism Scan Report

Summary	
Report Genrated Date	08 Nov, 2016
Plagiarism Status	100% Unique
Total Words	127
Total Characters	938
Any Ignore Url Used	

Content Checked For Plagiarism:

Network Sniffing merupakan aktifitas penyadapan jaringan yang sangat sulit dicegah walaupun kita telah menggunakan atau memasang software apapun untuk mencegah penyadapan pada jaringan. Sniffing sendiri merupakan tindakan yang sulit dicegah namun bisa di minimalisir kerugiannya dengan penggunaan enkripsi data agar data-datanya sulit dibaca. Untuk pencegahan sniifing juga bisa dilakukan dengan pengkodean data yang hanya bisa di baca oleh pihak yang berhak, pengkodean ini disebut kriptografi yaitu mengubah bentuk data dan informasi kedalam bentuk yang tak dapat dibaca oleh orang lain. Jenis sniffing ada 2 yaitu: Passive Sniffing yaitu penyadapan tanpa merubah data. Biasanya terjadi pada Hub. Active Sniffing merupakan kebalikan dari Passive Sniffing, biasanya terjadi pada Switch. Jenis-jenis sniffing ini keduanya sangat merugikan jika terjadi dalam jaringan karena data-data atau akun-akun yang sifatnya sensitive dapat tercuri.

Report generated by smallseotools.com