



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

طراحی IDS برای شناسایی و حذف گره بدخواه در WSN

عنوان انگلیسی مقاله :

Design of IDS for Malicious Node Detection and Removal In WSN



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Conclusion and Future Scope

This chapter concludes the whole research work done during the periods of time and the future work that can be done on basis of this study. Based on the general observations of the simulation results and support of literature review the following conclusion is made.

Security is an important issue in Wireless Sensor Networks. Malicious nodes may cause serious harmful to the security. The objectives listed have been achieved. In the presented work, we have discussed all the modes of AODV (Simple Mode, During Attack and Removal of Attack) along with their working. We hope that our work will contribute in providing further research directions in the area of security.

نتیجه گیری و اهداف آینده:

این فصل از همه کارهای تحقیقاتی انجام شده در طول دوره های زمانی را نتیجه گیری کرده است و کار آینده که می تواند بر اساس این مطالعه انجام شود. بر اساس مشاهدات کلی نتایج شبیه سازی و پشتیبانی مرور نوشته ها، نتایج زیر بدست آمده اند:

امنیت یک موضوع مهم در شبکه های سنسور بی سیم است. گره های بدخواه ممکن است مضرات شدیدی به امنیت وارد آورند. در کارهای ارائه شده، تمام مدهای AODV (Simple Mode, During Attack and Removal of Attack) را همراه با کارهایشان بررسی کردیم. امیدواریم که کار ما در فراهم آوردن جهت های تحقیقاتی بیشتر در حوزه امنیت کمک کرده باشد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.