

Architektura komputerowych

sieci

Praca magisterska; idealnie nadaje się do wykorzystania jako rozbudowa już istniejącej; możliwa rozbudowa o prezentacje multimedialna. Broniona w Warszawie; 115 stron.

skrócony spis treści (każdy rozdział posiada podrozdziały)

wstęp

cel pracy

1 Model ISO/OSI

2 Urządzenia sieciowe

3 Urządzenia dostępowe

4 Elementy okablowania sieci komputerowej

5 Komutacji

6 Metody dostępu

7 Przełączanie

8 Routing

Zakończenie

Literatura

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis