

Menghitung jumlah spanning-tree graph terhubung

Edy Supriyanto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20180346&lokasi=lokal>

Abstrak

Tugas akhir ini menyajikan cara menghitung jumlah spanning-tree dari suatu graph terhubung tak berarah dan graph terhubung berarah.

Untuk menghitung jumlah spanning-tree graph terhubung tak berarah, maka akan disajikan major suatu matriks dan matriks incidence.

Sifat matriks in-degree dan linieritas determinan akan dipergunakan dalam menghitung jumlah spanning-tree graph terhubung berarah.