

Pencarian pola sekuensial menggunakan algoritma aprioriAll

Fandi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=123866&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini membahas tentang pencarian pola sekuensial (sequential patterns) dengan menggunakan algoritma AprioriAll. Pencarian pola sekuensial melalui lima fase yaitu sort phase, litemset phase, transformation phase, sequence phase, dan maximal phase [AGR95]. Algoritma AprioriAll diterapkan pada sequence phase. Hasil penerapan berupa perangkat lunak yang dibuat dalam bahasa C++ dan menjadi bagian dari FIKUI Mining [RAS08].

<hr>

This essay discusses mining sequential pattern using AprioriAll algorithm. Mining sequential pattern through five phases, namely sort phase, litemset phase, transformation phase, sequence phase, and maximal phase [AGR95]. AprioriAll algorithm applied in sequence phase. Results include the implementation of the software created in C + + language and become part of FIKUI Mining software [RAS08].