

## DAFTAR ISTILAH

Struktur label	: Label/string yang ada pada menu sistem navigasi
Graph	: Kumpulan node-node yang dihubungkan menggunakan edge
Node	: Titik pada graph
Edge	: Sisi pada graph yang menghubungkan node-node
Prune	: Melakukan pemangkasan jika jumlah kemungkinan pemetaan mencapai nilai pruneat
Nilai Pruneat	: Jumlah batas maksimum kemungkinan pasangan pemetaan dalam tiap iterasi algoritma Exhaustive with Pruning
Nilai Pruneto	: Jumlah Pengambilan pasangan pemetaan jika jumlah kemungkinan pasangan pemetaan sudah melebihi nilai pruneat
Structural Similarity	: Pengukuran kemiripan dengan mengibaratkan masing-masing struktur label dan standarisasi kedalam graph
String edit distance	: Jumlah minimum operasi yang dilakukan dalam mengubah satu string ke lainnya
String Edit Similarity	: Pengembalian tingkat kesamaan yang dikur dengan string edit distance
Graph edit distance	: Jumlah minimum operasi yang dilakukan dalam mengubah satu graph ke lainnya setelah dilakukan pemetaan
Graph edit similarity	: Pencarian kemiripan pada dua buah graph yang memiliki nilai persamaan tertinggi
Graph matching	: Pencocokan graph
Node insertion (sn)	: Jumlah node yang dimasukkan pada graph
Node deletion (se)	: Jumlah node yang dihapus pada graph
Node substitution (sbv)	: Jumlah node yang diganti pada graph
Insertion edge	: Jumlah edge yang dimasukkan pada graph
Deletion node	: Jumlah edge yang dihapus pada graph
Snv	: Rata-rata node insertion/deletion
Sev	: Rata-rata edge insertion/deletion
Levensthein Calculator	: Kalkulator untuk menghitung nilai string edit distance
Valid	: Benar atau dapat diterima