|  |
| --- |
| Kecerdasan Buatan  Semester Ganjil 2017/2018 |
| **S1 TEKNIK INFORMATIKA**  **FAKULTAS INFORMATIKA** |

Tugas Program 1

*Simulated Annealing* (SA)



**Raka Setya Aji**

**1301150077**

**IF-39-07**

**Pengertian Simmulated Annealing (SA)**

**Simmulated Annealing** **(SA)** adalah  adalah salah satu algoritma untuk untuk optimisasi yang bersifat generik. Berbasiskan probabilitas dan mekanika statistik, algoritma ini dapat digunakan untuk mencari pendekatan terhadap solusi optimum global dari suatu permasalahan.   
(https://id.wikipedia.org/wiki/Simulated\_annealing)

**Deskripsi masalah (studi kasus)**

Gunakan algoritma ***Simulated Annealing*** (SA) untuk menemukan nilai minimum dari fungsi

dengan batasan dan .

**Screenshot output program**

