

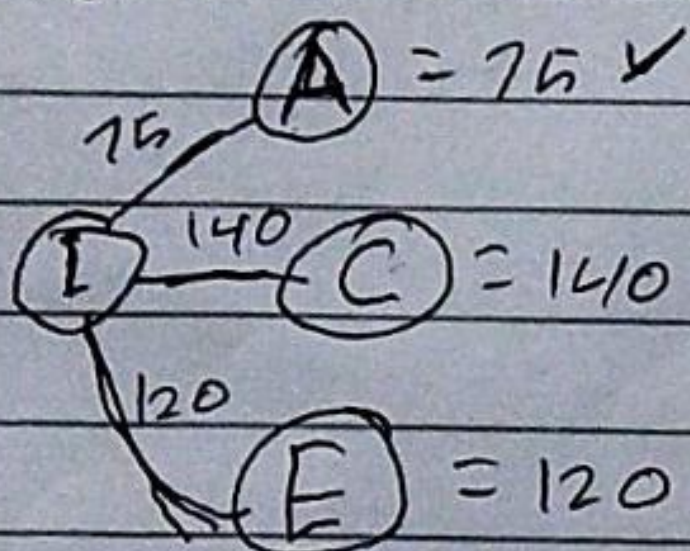
① ISEP LUTPI NUR
2113191079
A2 / UTS Machine Learning

1. machine learning dalam kehidupan sehari-hari

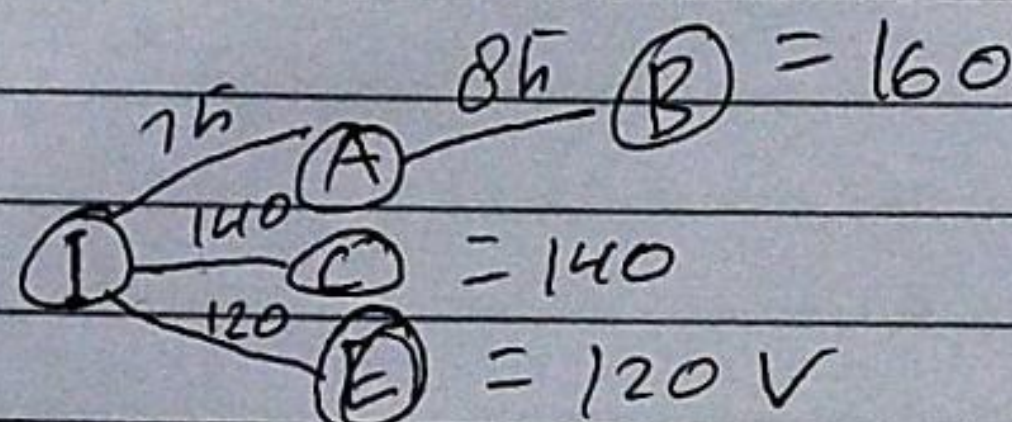
Mesin Pencarian Pada google sekarang sudah menjadi bagian dari kehidupan sehari-hari. Didalamnya terdapat banyak sekali algoritma machine learning untuk kehidupan sehari-hari.

2. dalam kegiatan sistem machine learning diharapkan melakukan kegiatan melatih model untuk menambah kualitas dan ke efektifan akurasi dari model tersebut, dari data sample semakin banyak data sample maka akan semakin bagus.

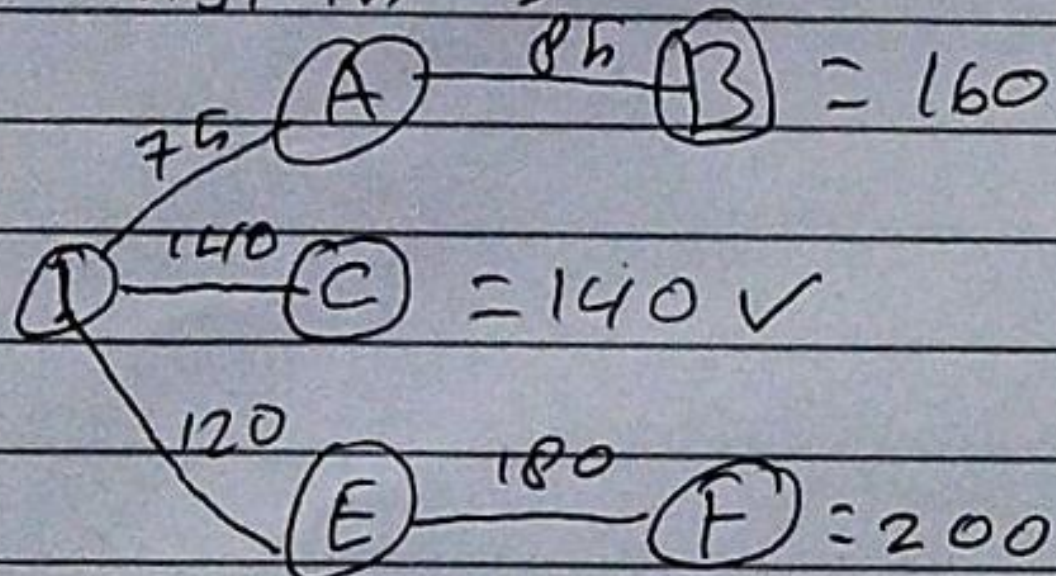
3. 1. Langkah 1



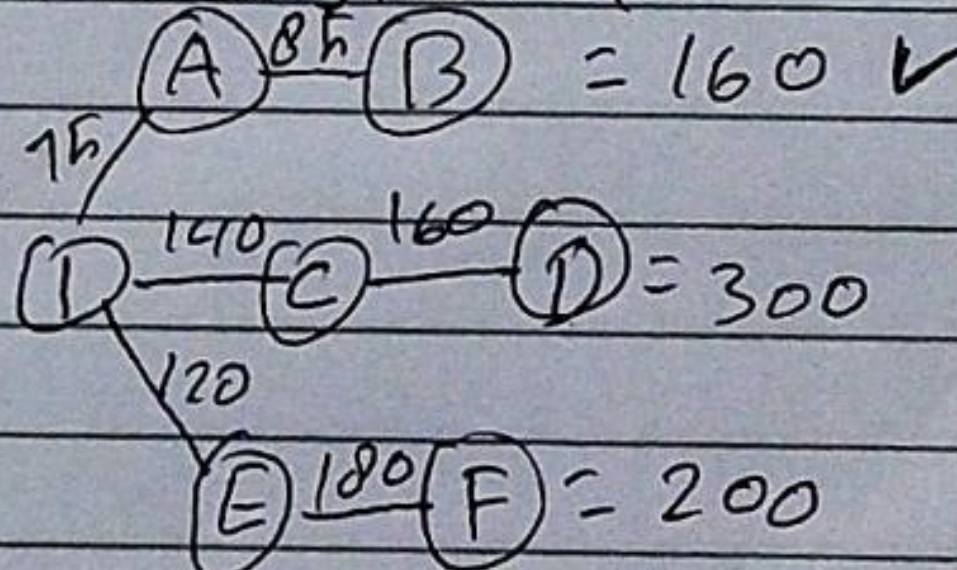
2. Langkah 2



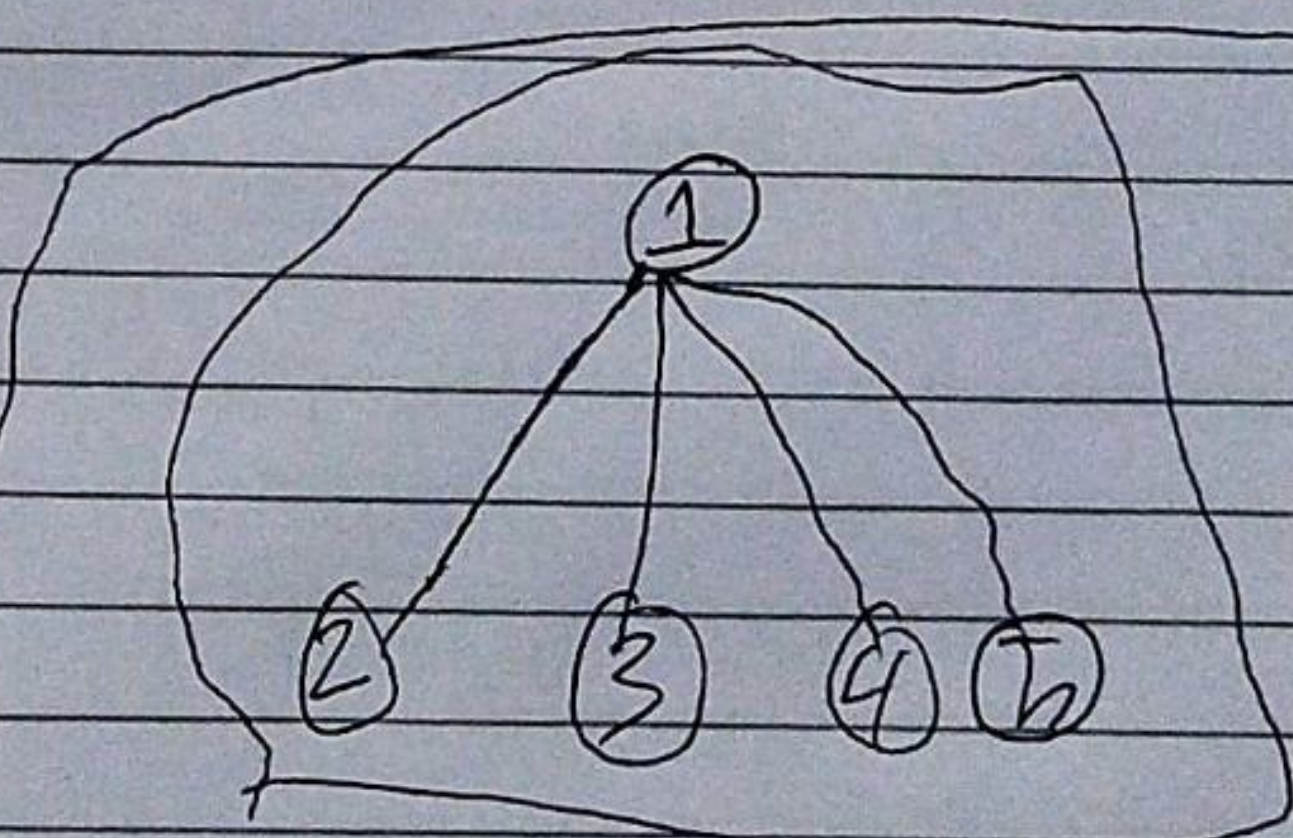
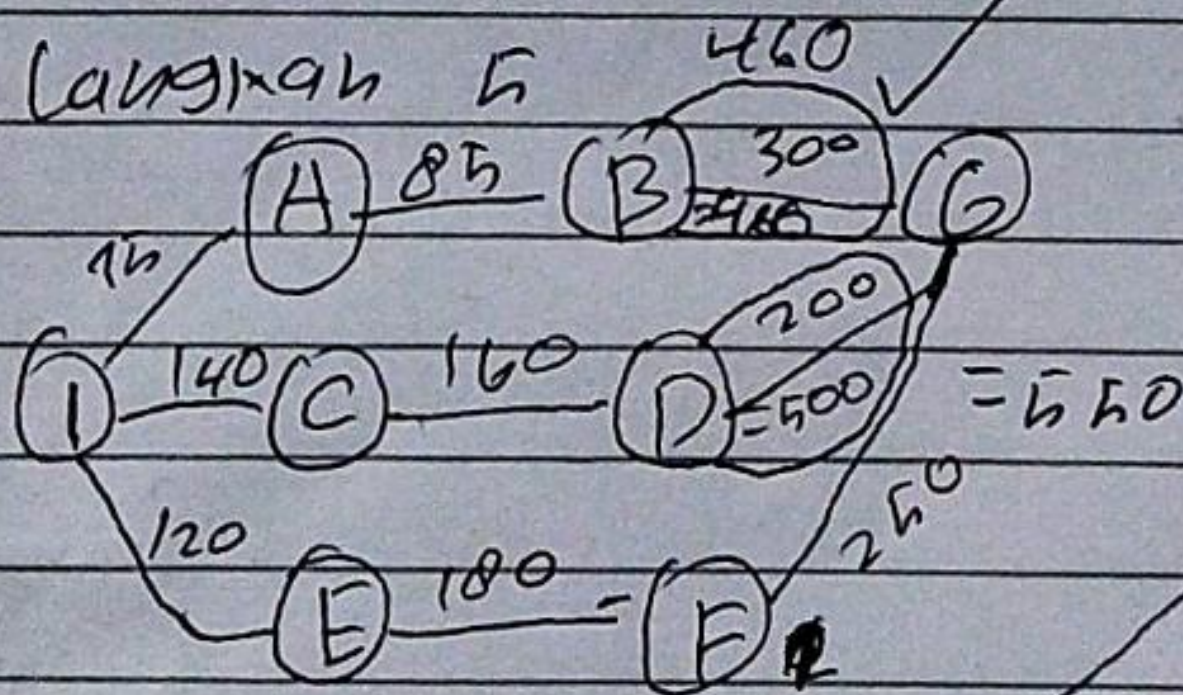
3. Langkah 3



4. Langkah 4



5. Langkah 5



4. konversi rute menjadi bentuk tree

a. metode Hill Climbing oleh rekisa, Yelise dan adistia

b. tentukan operator → coba langkah satu persatu

jika nilai sudah ada maka akan di lewat sampai dengan tujuan yang diinginkan

c. perlu menentukan aturan yang tepat.

