

UAS STRUKTUR DATA NOMOR 2

Dosen : Ryan putra laksana, S.Kom., M.M



Disusun Oleh :

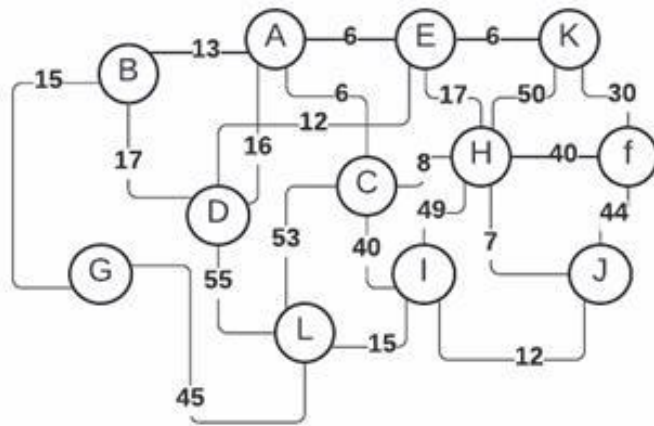
Axel Xaverius Ivory (20230803005)

Program Studi Sistem Informasi

Fakultas Ilmu Komputer

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

No 2



Tentukan jalur terpendek dari A ke L pada graf berikut:

A ke C ke H ke J ke I ke L

$$6+8+7+12+15 = 48$$

Jadi jalur di atas adalah jalur terpendek dari A ke L.