

## KESIMPULAN

Untuk menghitung lintasan terpendek dari setiap pasang titik  $i$  dan titik  $j$  (lintasan terpendek multiterminal) suatu jaringan graph berarah  $G(V,E,l)$  dapat menggunakan Algoritma Matriks dan Algoritma Floyd-Warshall.

Hasil perhitungan dari Algoritma Matriks dan Algoritma Floyd-Warshall disajikan dalam bentuk matriks.

