

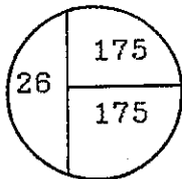
BAB IV

K E S I M P U L A N

Berdasarkan hasil pembahasan dari bab-bab terdahulu, maka dapat disimpulkan :

1. Pada gambar 98

No. peristiwa 26 adalah peristiwa akhir



$$SPA_{26} = 175$$

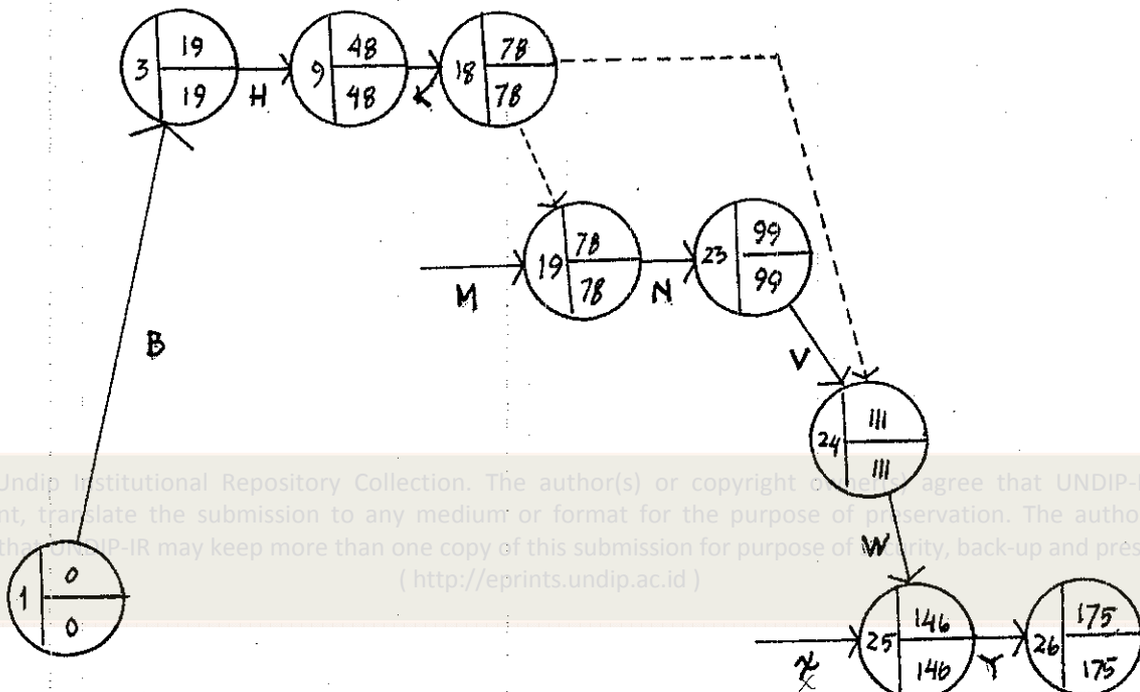
$$SPL_{26} = 175$$

Jadi pesanan sepatu dari cabang diselesaikan pada hari ke 175.

Untuk pesanan 70.000 pasang dapat diselesaikan dalam waktu 175 hari.

Tetapi untuk pesanan dalam jumlah tertentu diselesaikan dalam waktu yang tertentu pula.

2. Pada Gambar : 98



Gambar diatas tampak SPA dan SPL dari tiap peristiwa diatas sama besarnya. Dan jalur yang dilalui adalah jalur kritis. Jalur kritisnya terdapat pada sepatu bagian bawah.

Jadi selalu terjadi keterlambatan dibagian sepatu bagian bawah (out sole). Pada waktu sampai dibagian perakitan sepatu.

Jadi pada network diagram dapat diketahui dengan cepat, kegiatan - kegiatan yang perlu ditambah kapasitas produksinya untuk mempercepat selesainya seluruh pekerjaan.

