

BAB IV
KESIMPULAN

1. Suatu Triangulasi K adalah koheren jika dan hanya jika himpunan dari garis-garis inkoheren dengan \circ adalah suatu koboundari dari K^1 .
2. Jika jumlah garis-garis dari suatu cycle yang inkoheren dengan beberapa rotasi \circ adalah ganjil maka K non orientable.