## **BAB V**

## **PENUTUP**

## A. Kesimpulan

- Dari hasil pemeriksaan reduksi urin didapatkan hasil yang terendah yaitu 100 mg/dl sebanyak 4 orang (13,33 %) dan hasil yang tertinggi yaitu 1000 mg/dl sebanyak 14 orang (46,67 %).
- Dari hasil pemeriksaan berat jenis urin didapatkan hasil kurang dari normal 0
  (0 %) dan lebih dari normal sebanyak 7 orang (23,33 %).
- 3. Dari uji statistik dengan uji r menunjukkan korelasi positif antara reduksi urin dengan berat jenis urin, dilanjutkan dengan uji t test menunjukkan adanya hubungan yang bermakna antara keduanya. Berarti setiap kenaikan glukosa diikuti dengan kenaikan berat jenis urin.

## B. Saran

- Bagi penderita yang reduksi urinnya tinggi harus rutin memeriksakan kadar gulanya setiap satu bulan sekali dan memperhatikan diet yang dianjurkan dari dokter tentang konsumsi makan.
- 2. Bagi penderita yang Berat Jenisnya tinggi harus banyak minum air putih untuk mengencerkan urin.
- 3. Bagi analis diharapkan setiap pemeriksaan glukosa harus diikuti dengan berat jenis urin.