

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan maka dapat disimpulkan:

1. Karakteristik pasien dengan terapi hemodialisa adalah Sebagian besar responden memiliki frekuensi transfusi sebanyak satu kali berjumlah 338 (70%) dengan golongan darah paling tinggi bergolongan darah O (+) yang berjumlah 155 (32%), jenis kelamin paling banyak 266 laki-laki (55%), yang berasal dari rumah sakit swasta yang berjumlah 474 (99%).
2. Hasil uji silang serasi yang kompatibel berjumlah 413 (86%) dan inkompatibel berjumlah 67 (14%) serta penanganan hasil inkompatibel seluruhnya menggunakan DCT.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dapat disarankan sebagai berikut

1. Peneliti  
Peneliti diharapkan dapat melakukan penelitian terkait faktor-faktor yang mempengaruhi hasil uji silang serasi pada pasien yang memperoleh terapi hemodialisa.
2. UTD PMI Sleman  
Sebaiknya dilakukan penyimpanan data tentang derajat aglutinasi hasil uji silang serasi dan penanganannya.
3. Peneliti lain  
Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk pendataan jenis antibodi irreguler penyebab hasil inkompatibel dan frekuensi derajat aglutinasi hasil pemeriksaan uji silang serasi dan DCT.