

## BAB VII

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 7.1 Simpulan

1. Rerata nilai IPF hari ke-5 demam pada pasien infeksi dengue adalah 8,97 (2,55)%.
2. Rerata jumlah trombosit hari ke-5 demam pada pasien infeksi dengue adalah 59.152 (2.996) /mm<sup>3</sup> sedangkan rerata jumlah trombosit hari ke-7 demam pada pasien infeksi dengue adalah 84.586 (3.042)/mm<sup>3</sup>.
3. Persentase pasien yang mengalami *platelet recovery* di hari ke-7 demam pada infeksi dengue yaitu 65,2%.
4. Rerata nilai IPF hari ke-5 demam pada pasien yang mengalami *platelet recovery* di hari ke-7 demam adalah 9,88 (2,18)%, sedangkan pasien yang tidak mengalami *platelet recovery* di hari ke-7 demam adalah 7,28 (2,37)%. Terdapat perbedaan rerata nilai IPF hari ke-5 demam berdasarkan *platelet recovery* di hari ke-7 demam pada pasien infeksi dengue
5. Nilai *cut-off* IPF hari ke-5 demam dalam memprediksi *platelet recovery* di hari ke-7 demam pada pasien infeksi dengue adalah 7,55% dengan sensitivitas 86,7% dan spesifisitas 75%.

#### 7.2 Saran

1. Nilai IPF hari ke-5 demam dalam memprediksi *platelet recovery* di hari ke-7 demam dengan nilai IPF >7,55% memiliki nilai sensitivitas yang baik serta spesifisitas yang cukup sehingga dapat digunakan untuk pemeriksaan tambahan pada pasien infeksi virus dengue.