

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan deskripsi data dan analisis hasil penelitian tentang penguasaan konsep yang dimiliki oleh mahasiswa tadaris matematika IAIN Walisongo angkatan 2013, maka dapat disimpulkan bahwa dari 96 mahasiswa yang menjadi subjek penelitian pada ruang lingkup aljabar terdapat 14% mahasiswa yang berkemampuan tinggi, 68% berkemampuan sedang, 18% berkemampuan rendah. Pada ruang lingkup Geometri dan Pengukuran terdapat 16% mahasiswa yang berkemampuan tinggi, 71% berkemampuan sedang, 13% berkemampuan rendah, Sedangkan pada ruang lingkup Statistik dan peluang terdapat 22% mahasiswa yang berkemampuan tinggi, 61% berkemampuan sedang, 17% berkemampuan rendah.

#### **B. Saran**

Sesuai dengan hasil penelitian, maka diharapkan dapat memberikan sedikit sumbangan berupa pemikiran yang digunakan sebagai usaha untuk meningkatkan kemampuan dalam bidang pendidikan yang khususnya pada bidang matematika. Saran yang dapat peneliti sumbangkan antara lain:

1. Bagi Mahasiswa

Mengingat pentingnya penguasaan konsep matematika dalam belajar matematika, maka sebagai mahasiswa tadrīs matematika harus selalu meningkatkan penguasaan konsep matematika.

2. Bagi Dosen

Dosen diharapkan selalu memberikan motivasi kepada mahasiswa agar mahasiswamempunyai perhatian dan minat dalam belajar materi-materi yang belum mereka kuasai.

