

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan permasalahan, tujuan dan manfaat serta pengolahan data dan pembahasan maka dapat dikemukakan beberapa kesimpulan sebagai berikut:

- a) Keaktifan siswa dalam proses pembelajaran adalah hal penting yang perlu diperhatikan.
- b) Berdasarkan hasil penelitian dan pengolahan data dari hasil observasi yang telah dilakukan oleh peneliti dapat dilihat bahwa aktivitas belajar siswa kelas VIII\_2 SMP Negeri 10 Gorontalo pada pembelajaran matematika sudah tergolong baik yaitu di atas 70% siswa kelas VIII-2 SMP N 10 Gorontalo aktif dalam proses pembelajaran matematika.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, adapun hal-hal yang disarankan oleh peneliti diantaranya yaitu:

- a) Sebaiknya dalam proses pembelajaran guru harus dapat memilih dengan baik mana metode yang tepat dan sesuai untuk digunakan dalam proses pembelajaran.
- b) sebaiknya dalam proses pembelajaran guru harus memberikan kesempatan yang besar untuk siswa lebih aktif dibandingkan guru itu sendiri, karna dengan demikian akan melatih siswa untuk dapat memecahkan masalah sendiri tanpa harus menunggu dari guru.
- c) untuk membuat siswa menjadi lebih aktif guru harus memberikan kesempatan kepada siswa untuk lebih banyak menentukan sesuatu, sama halnya dengan pembelajaran pada bangun ruang, siswa diberi kesempatan untuk menentukan bagai mana itu luas dan volume, dan berikan kesempatan kepada siswa untuk saling berbagi pengetahuan dengan sesama teman, karna sesuai dengan penelitian siswa lebih mudah paham dengan apa yang dijelaskan oleh teman dibandingkan dari guru itu sendiri.