

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Pada bab ini berisikan kesimpulan yang berisi hasil penelitian yang menjawab hipotesis penelitian dan saran yang berisi masukan dari penelitian untuk penelitian selanjutnya.

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil temuan penelitian dan pembahasan dalam penelitian ini, maka kesimpulan yang diambil dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

- 1) Pencapaian kemampuan komunikasi matematis siswa yang memperoleh pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik (PMR) berbantuan komik digital lebih tinggi daripada siswa yang memperoleh pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik.
- 2) Peningkatan kemampuan komunikasi matematis siswa yang memperoleh pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik berbantuan komik digital lebih tinggi daripada siswa yang memperoleh pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik.
- 3) Respons siswa terhadap pembelajaran bangun ruang sisi datar (kubus dan balok) dengan pendekatan matematika realistik berbantuan komik digital termasuk kedalam kategori baik.
- 4) Aktivitas guru dan siswa saat pembelajaran bangun ruang sisi datar (kubus dan balok) dengan pendekatan matematika realistik berbantuan komik digital termasuk kedalam kategori sangat baik.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil temuan penelitian, beberapa saran peneliti sebagai berikut:

- 1) Pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik berbantuan komik digital dijadikan alternatif dalam proses pembelajaran matematika karena dapat meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa.

- 2) Peneliti lain dapat melakukan penelitian yang serupa dengan materi yang lain dan mengembangkan bahan ajar komik digital dengan pendekatan matematika realistik (PMR).
- 3) Pelaksanaan pembelajaran dengan pendekatan matematika realistik berbantuan komik digital membutuhkan waktu yang banyak sehingga guru harus memperhatikan waktu dan kondisi siswa agar setiap tahapan pembelajaran dapat berjalan dengan baik.