

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Dari uraian hasil penelitian di atas maka yang menjadi kesimpulan dalam penelitian ini adalah:

1. Validitas Rencana Pelaksanaan Pembelajaran untuk materi bangun ruang sisi datar melalui PMR di kelas VIII SMP N 5 Pematangsiantar adalah 3,48 dengan kriteria sangat baik.
2. Validitas Lembar Aktivitas Siswa untuk materi bangun ruang sisi datar melalui PMR di kelas VIII SMP N 5 Pematangsiantar adalah 3,6 dengan kriteria sangat baik.
3. Berdasarkan hasil validasi oleh para ahli diperoleh bahwa validitas isi tes adalah valid, bahasa dan penulisan soal pada tes sangat dapat dipahami, dan tes dapat digunakan dengan revisi kecil. Berdasarkan uji validitas isi tes diperoleh bahwa 4 butir soal valid dan 4 butir soal lainnya tidak valid.
4. Reliabilitas tes untuk materi bangun ruang sisi datar melalui PMR di kelas VIII SMP N 5 Pematangsiantar adalah 0,11 dengan kriteria sangat rendah.
5. Hasil belajar matematika siswa yang diajarkan melalui PMR pada materi bangun ruang sisi datar adalah 34 orang (87,17%) telah mencapai ketuntasan belajar sedangkan 5 orang (12,82%) tidak mencapai ketuntasan belajar.

1.2 Saran

Adapun yang menjadi saran adalah sebagai berikut:

1. Kepada guru matematika, untuk membelajarkan siswa di kelas dapat menggunakan Pembelajaran Matematika Realistik.
2. Kepada guru matematika perlu untuk mengembangkan perangkat pembelajaran menggunakan Pembelajaran Matematika Realistik.
3. Dalam melaksanakan pembelajaran di kelas sangat perlu menggunakan masalah nyata atau masalah yang berkaitan dengan lingkungan sekitar siswa.
4. Bagi pembaca maupun peneliti selanjutnya supaya memperhatikan kelemahan yang terdapat di dalamnya.