

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data penelitian dan hasil observasi penelitian, diperoleh kesimpulan bahwa:

1. Penerapan model Pembelajaran Berbasis Masalah dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa pada materi pokok peluang di kelas X MIA-2 SMA Negeri 3 Medan.
2. Penerapan model Pembelajaran Berbasis Masalah dapat meningkatkan hasil belajar matematika siswa pada materi pokok peluang di kelas X MIA-2 SMA Negeri 3 Medan.

5.2. Saran

Adapun saran yang dapat diambil dari hasil penelitian ini yaitu:

1. Kepada guru matematika khususnya guru matematika SMA N 3 Medan, disarankan memperhatikan kemampuan siswa dalam memecahkan masalah dan melibatkan siswa dalam proses belajar mengajar, dan menggunakan model Pembelajaran Berbasis Masalah.
2. Kepada Kepala Sekolah SMA N 3 Medan, agar dapat mengkoordinasikan guru-guru untuk menerapkan pendekatan yang relevan dan inovatif untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah siswa.
3. Kepada peneliti lanjutan agar hasil dan perangkat penelitian ini dapat dijadikan pertimbangan untuk menerapkan model Pembelajaran Berbasis Masalah pada materi Peluang ataupun pokok bahasan lain yang dapat dikembangkan untuk penelitian selanjutnya.