

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang diperoleh, dapat disimpulkan bahwa kemampuan literasi matematis siswa MTs Hasyim Asy'ari Ambon dalam menyelesaikan soal lingkaran dapat dideskripsikan sebagai berikut:

1) komunikasi yaitu siswa mampu memahami, menggunakan informasi dan rumus dalam soal untuk menyelesaikan masalah, 2) matematisasi yaitu siswa cenderung mampu menulis informasi-informasi yang diketahui dari soal dengan benar, 3) representasi yaitu siswa mampu menyajikan masalah nyata ke dalam bentuk gambar, 4) penalaran dan argumen yaitu Siswa mampu mengemukakan hasil pemikiran dalam memaparkan langkah-langkah penyelesaian dengan benar dan dilengkapi dengan alasan yang logis dalam memperoleh kesimpulan yang beralasan, selanjutnya 5) penggunaan simbol yaitu siswa dapat menggunakan simbol matematika dan membuat simbol untuk mempermudah siswa dalam menyelesaikan masalah.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, ada beberapa hal yang dapat penulisan sarankan yakni sebagai berikut:

1. Bagi guru dan calon guru matematika

Guru diharapkan mengenali dan mengetahui kemampuan masing-masing siswa khususnya pada kemampuan literasi matematis, sehingga guru

mampu menerapkan metode-metode pembelajaran yang tepat yang dapat mengembangkan kemampuan literasi matematis siswa.

2. Bagi siswa

Agar lebih mengasah kemampuan literasi dalam belajar matematika khususnya menyelesaikan soal-soal cerita dalam kehidupan sehari-hari.

3. Bagi peneliti

Apabila akan melakukan penelitian, diharapkan untuk mempelajari metode penelitian, sehingga tahapan untuk melakukan penelitian lebih jelas dan terarah. Kemudian bisa menjadi sarana menambah ilmu pengetahuan, pengalaman, dan pemahaman dari hasil penelitian yang dilakukan kemudian bisa diimplementasikan dalam kehidupan sehari-hari.