

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa:

1. Minat belajar peserta didik dapat meningkat setelah diberikan perlakuan dengan menggunakan model pembelajaran *learning cycle 5 E*.
2. Pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran *learning cycle 5E* dapat meningkatkan hasil belajar matematika siswa kelas X IPA 1 SMA Kartikatama Metro. Peningkatan hasil belajar yang dicapai yakni 53% pada siklus I dan 83% pada siklus II.

B. Saran

Usaha untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa pada proses pembelajaran matematika dengan pokok bahasan Eksponen dan Logaritma disarankan:

1. Bagi Guru, agar dapat mempertimbangkan menggunakan pembelajaran *Learning Cycle 5E* untuk meningkatkan minat dan hasil belajar peserta didik khususnya pada materi eksponen dan logaritma.
2. Bagi peserta didik, agar terus meningkatkan hasil belajar dengan memperhatikan faktor yang dapat menyebabkan hasil belajar meningkat, diantaranya adalah mengikuti pembelajaran guru dan meningkatkan minat terhadap pembelajaran matematika.
3. Bagi peneliti selanjutnya, agar lebih mempelajari tentang penelitian ilmiah terkait dengan penelitian tindakan kelas (PTK) dan juga hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai referensi atau rujukan untuk penelitian selanjutnya.