

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, pengolahan data dan pembahasannya, dalam bab IV dan mengacu pada perumusan masalah dalam bab I maka penulis dapat menyimpulkan bahwa:

1. Terdapat peningkatan prestasi belajar siswa pada aspek kognitif setelah diterapkan model pembelajaran pemecahan masalah dengan kategori baik.
2. Aktivitas belajar siswa termasuk dalam kategori tinggi pada saat diterapkan model pembelajaran pemecahan masalah.

B. Saran

Dari hasil penelitian yang telah dipaparkan dalam bab IV dan disimpulkan sebagaimana tersebut di atas, maka penulis punya beberapa saran sebagai berikut:

1. Model pembelajaran pemecahan masalah dapat dijadikan salah satu alternatif dalam pembelajaran fisika, karena model pembelajaran ini dapat membuat siswa aktif pada saat pembelajaran dan berdampak pada meningkatnya prestasi belajarnya.
2. Model pembelajaran pemecahan masalah membutuhkan waktu lebih lama dibanding model pembelajaran lain, terutama saat mengidentifikasi masalah, maka guru harus lebih telaten dalam mengarahkan siswa mengidentifikasi masalah.