

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Hasil penelitian mengenai penggunaan model *discovery learning* untuk meningkatkan hasil belajar peserta didik pada materi alat ukur pneumatik dapat dirumuskan beberapa simpulan, sebagai berikut:

1. Penerapan model *discovery learning* dapat meningkatkan hasil belajar peserta didik pada materi alat ukur pneumatik.
2. Penerapan model *discovery learning* dapat memberi pengaruh peserta didik menjadi lebih aktif dalam pembelajaran materi alat ukur pneumatik.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan terdapatnya peningkatan hasil belajar dan keaktifan peserta didik dengan menerapkan model *discovery learning* diharapkan dapat digunakan sebagai referensi dalam pembelajaran pada materi alat ukur pneumatik.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian, peneliti temukan beberapa rekomendasi yang ingin disampaikan, yaitu Penerapan model *discovery learning* untuk penelitian selanjutnya diharapkan pada saat pemberian stimulus diperlihatkan secara langsung semua alat ukur yang akan digunakan agar lebih menarik perhatian peserta didik.