

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari analisis data dan pembahasan dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Kemampuan guru dalam mengelolah pembelajaran termasuk kategori baik dengan skor yang diperoleh adalah 3,77.
2. Respon siswa terhadap pembelajaran yang menerapkan pendekatan *discovery learning* pada materi asam dan basa adalah sangat baik dengan rata-rata presentase respon siswa yang diperoleh 82%.
3. Ketuntasan indikator hasil belajar pada materi asam dan basa yang menerapkan pendekatan *discovery learning* adalah tuntas dengan rata-rata proporsi indikator 0,95.
4. hasil belajar siswa kelas XI MIA 1 SMAN 1 Tasifeto Barat Kinbana dengan menerapkan pendekatan *discovery learning* pada materi asam dan basa adalah tuntas dengan :
 - a. Rata-rata nilai hasil belajar pada aspek pengetahuan (KI 3) yang diperoleh adalah 92.
 - b. Rata-rata nilai hasil belajar pada aspek pengetahuan (KI 4) yang diperoleh adalah 81.
 - c. Rata-rata nilai hasil belajar secara keseluruhan yang diperoleh adalah 87.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh, maka disarankan :

a. Bagi Siswa

Siswa untuk memiliki minat dan kecintaan terhadap kegiatan-kegiatan pembelajaran agar tetap mempertahankan dan meningkatkan ketuntasan hasil belajar.

b. Bagi Guru

Pendekatan *discovery learning* dapat digunakan agar lebih mempermudah guru untuk mengatur proses pelaksanaan pembelajaran dan meningkatkan kualitas pembelajaran siswa.

c. Bagi peneliti selanjutnya

Dalam rangka penyempurnaan perangkat pembelajaran yang menerapkan pendekatan *discovery learning* dalam pembelajaran materi asam dan basa, maka perlu dilakukan lanjutan dengan pokok bahasan yang sesuai dengan pembelajaran.

d. Bagi peneliti lainnya yang melakukan penelitian dengan menggunakan pendekatan *discovery learning* agar benar-benar melaksanakan langkah-langkah pembelajaran dengan baik sehingga hasil belajar siswa meningkat.