

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berikut kesimpulan penelitian yang berdasarkan temuan dan pembahasan yaitu:

1. Buku saku kimia yang dikembangkan sangat valid untuk diimplementasikan di lapangan dengan persentase validitas rata-rata sebesar 85% sehingga layak digunakan oleh siswa kelas XI IPA pada materi Larutan Penyangga .
2. Seluruh kategori tersebut meliputi hasil belajar siswa setelah memanfaatkan buku saku kimia yang dibuat, dengan nilai rata-rata yaitu 88,67.
3. Respon siswa setelah menggunakan buku saku dalam materi larutan penyangga ditempatkan pada kategori sangat baik dengan persentase sebesar 91%.

5.2 Saran

Beberapa saran berdasarkan penelitian ini yaitu:

1. Diharapkan kepada para guru untuk melakukan pengembangan buku saku, karena media ini dapat merangsang siswa untuk lebih antusias dalam belajar serta dapat membantu siswa dalam meningkatkan belajar siswa.
2. Diharapkan kepada para peneliti selanjutnya untuk melakukan pengembangan buku saku dengan materi yang lain,
3. Diharapkan bagi peneliti selanjutnya untuk dapat menyempurnakan buku saku ini.