

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan analisis data dan pembahasan hasil penelitian pengembangan ensiklopedia IPA materi sistem Sistem Tata Surya sebagai sumber belajar siswa SMP/MTs dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Bahan ajar ensiklopedia IPA materi Sistem Tata Surya yang dikembangkan peneliti memiliki beberapa bagian, yaitu: (1) sampul bahan ajar, (2) kata pengantar, (3) petunjuk penggunaan, (4) hasil belajar dan tujuan pembelajaran, (5) daftar isi, (6) daftar gambar, (7) peta konsep, (8) dalil Alqur'an, (9) bahan dan gambar, (10) fakta ilmiah, (11) literasi sains, (12) pembahasan, (13) evaluasi pertanyaan, (14) glosarium, (15) daftar pustaka, (16) biografi penulis, (17) sampul belakang.
2. Ahli media dan ahli materi berpendapat bahwa ensiklopedia ilmiah yang dikembangkan oleh peneliti sangat sesuai. Ahli media memberikan skor 95,5% pada kategori "Sangat Mahir", dan ahli materi memberikan skor 93% pada kategori "Sangat Mahir". Bahan ajar Ensiklopedi IPA terbukti menjadi bahan ajar yang cocok untuk siswa SMP/MTs.

B. Saran

Berdasarkan temuan penelitian, maka peneliti menyampaikan beberapa rekomendasi berdasarkan temuan penelitian sebagai berikut:

1. Bahan ajar ini hanya terbatas pada evaluasi penilai, respons pendidik, dan murid maka perlu dilakukan implementasi ensiklopedia di sekolah untuk mengetahui efektivitas ensiklopedia.