

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Kesimpulan dari hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan tentang media pembelajaran menggunakan aplikasi *adobe after effect* pada materi suhu dan kalor yaitu bahwa telah dihasilkan media pembelajaran yang valid, praktis dan efektif. Media tersebut valid baik dari segi materi, media dan bahasa dengan nilai 90.30 dengan kategori sangat valid. Kepraktisan media tersebut mempunyai nilai rata-rata yaitu 93.56 dengan kategori sangat praktis, sedangkan untuk keefektifan produk diperoleh nilai rata-rata yaitu 88.38 dengan kategori sangat efektif.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat dikemukakan beberapa saran berikut:

Media pembelajaran fisika menggunakan *adobe after effect* pada materi suhu dan kalor untuk peserta didik kelas VII dapat dijadikan sebagai salah satu media pembelajaran IPA Fisika di SMP/ MTs lainnya.

Media pembelajaran fisika pada materi suhu dan kalor untuk peserta didik kelas VII dapat dikembangkan oleh pendidik pada materi lainnya agar pembelajaran IPA fisika lebih menarik

Sebaiknya pengembangan media pembelajaran fisika ini selalu ditingkatkan, agar pembelajaran fisika semakin bervariasi dan menarik,

sehingga menimbulkan rasa ingin tahu peserta didik dan terasa semangat untuk belajar karena terasa menyenangkan.



UIN IMAM BONJOL
PADANG