

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengembangan E-Modul Berbasis Flipbook Digital pada materi perubahan bentuk permukaan bumi di kelas 5 SDN 01 Klegan Kota Madiun didapatkan beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut:

1. Pengembangan media E-Modul Berbasis Flipbook Digital pada materi Perubahan Permukaan Bumi dilakukan melalui tahapan model ADDIE yang sistematis, mulai dari analisis kebutuhan, perancangan isi dan tampilan, hingga implementasi dan evaluasi. Media ini dirancang untuk menjawab permasalahan pembelajaran konvensional yang masih minim penggunaan teknologi dan visualisasi, serta bertujuan untuk meningkatkan keterlibatan dan pemahaman siswa melalui pendekatan yang kontekstual dan interaktif.
2. Kelayakan media E-Modul Berbasis Flipbook Digital dinyatakan sangat layak berdasarkan hasil validasi dari ahli bahasa, ahli materi, dan ahli media dengan persentase penilaian kelayakan di atas 85%. Media ini memenuhi kriteria dari segi bahasa, isi materi, struktur penyajian, dan tampilan visual, serta telah disesuaikan

dengan karakteristik kognitif dan kebutuhan belajar siswa kelas 5 sekolah dasar.

3. Keefektifan penggunaan E-Modul Berbasis Flipbook Digital terbukti dari hasil peningkatan nilai posttest yang lebih tinggi pada kelas eksperimen dibandingkan kelas kontrol, dengan selisih peningkatan sebesar 14,25 poin. Selain itu, respon siswa dan guru juga menunjukkan antusiasme yang tinggi terhadap media ini, karena mampu memotivasi, mempermudah pemahaman konsep, serta meningkatkan keaktifan siswa dalam proses pembelajaran.

B. Saran

Saran dari peneliti terkait pemanfaatan produk E-Modul Berbasis Flipbook Digital pada materi perubahan bentuk permukaan bumi di kelas 5 SDN 01 Klegen Kota Madiun diantaranya sebagai berikut:

1. Penggunaan E-Modul Berbasis Flipbook Digital pada materi perubahan bentuk permukaan bumi di kelas 5 SDN 01 Klegen Kota Madiun dapat dijadikan sebagai alternatif media pembelajaran bagi guru.
2. Pentingnya ada penelitian lanjutan terkait efektifitas media yang dikembangkan dalam proses pembelajaran di kelas.
3. Dapat melakukan pengembangan E-Modul Berbasis Flipbook Digital pada tema yang lainnya.