

BAB V

KAJIAN DAN SARAN

A. Kajian Produk yang Telah Direvisi

1. Proses pengembangan Media pembelajaran *Website google sites*

Hasil penelitian pengembangan ini berupa produk media pembelajaran interaktif berbasis *website google sites* Media tersebut dikembangkan dengan menggunakan model ADDIE yang meliputi analisis, desain, pengembangan, implementasi, dan evaluasi. Tahap pertama meliputi analisis kurikulum, analisis kebutuhan, dan analisis karakteristik peserta didik. Tahap desain kemudian fokus pada desain produk dan tahap pengembangan meliputi validasi ahli. Fase ini akan diterapkan pada peserta didik kelas V. Peserta didik kemudian menjalani evaluasi menggunakan angket untuk mengetahui kelayakan produk yang dikembangkannya.

2. Kelayakan Media Pembelajaran *Website google sites*

Untuk mengukur kelayakan media pembelajaran *website google sites* ini dilakukan validasi kepada ahli materi dan ahli media, penjelasan selengkapnya sebagai berikut:

a. Ahli Materi

Ahli materi ini adalah dosen yang menguasai mata pelajaran SD/MI khususnya pelajaran IPA, dan guru yang menguasai topik IPA khususnya topik sistem pernapasan manusia kelas 5 Sekolah Dasar. Berdasarkan analisis data pada ahli materi 1 memperoleh

hasil 97,7% Sedangkan hasil materi 2 mendapatkan hasil 100% sehingga termasuk dalam kriteria “Sangat Layak”

b. Ahli Media

Ahli media ini adalah adalah dosen yang ahli dalam bidang teknologi. Berdasarkan hasil analisis data dari ahli media memperoleh 100% dan termasuk dalam kriteria “Sangat layak” untuk digunakan sebagai media pembelajaran.

Berdasarkan hasil penilaian dari para ahli menunjukkan bahwa media pembelajaran *website google sites* materi sistem pernapasan manusia kelas V di SDN Sukorame 2 dapat dikatakan sangat layak untuk digunakan.

3. Kefektifan Media Pembelajaran *Website google sites*

Hasil analisis data dari hasil *pretest* dan *posttest* menunjukkan adanya peningkatan dengan memperoleh rata-rata hasil *pretest* sebesar 48,93%, sedangkan pada *posttest* memperoleh hasil rata-rata sebesar 86,07%. Perolehan nilai terendah pada *posttest* adalah 80 dan nilai tertinggi 100. Kemudian dari hasil *N-Gain Score* mendapatkan nilai diatas 0,7 dalam kriteria “Tinggi”.

Berdasarkan data tersebut, dapat disimpulkan bahwa penggunaan media pembelajaran *website google sites* memiliki pengaruh signifikan terhadap peningkatan hasil belajar peserta didik kelas V SDN Sukorame 2.

B. Saran pemanfaatan, Diseminasi dan Pengembangan produk lebih

Lanjut

1. Saran Pemanfaatan

a. Bagi Pendidik

Untuk membantu pendidik dalam melaksanakan pembelajaran IPAS kelas V pada peserta didik. Pendidik dapat menggunakan media berbasis *website google sites* untuk memberikan informasi tentang pembelajaran materi sistem pernapasan manusia

b. Bagi Peserta Didik

Bagi peserta didik, media pembelajaran *website google sites* ini tidak hanya dapat digunakan sebagai media untuk memudahkan pembelajaran di kelas, tetapi juga sebagai sumber belajar, yang dapat meningkatkan keterampilan dan motivasi belajar peserta didik.

c. Bagi peneliti

Media pembelajaran *website google sites* materi sistem pernapasan manusia dapat dijadikan sumber referensi dalam melaksanakan kegiatan pembelajaran.

d. Bagi peneliti selanjutnya

Media pembelajaran *website google sites* dapat dijadikan sumber referensi dalam mengembangkan media pembelajaran sehingga bisa mengembangkan ulang dengan inovasi yang lain.

2. Saran Diseminasi

- a. Penelitian lanjutan diperlukan untuk memperbaiki desain produk, baik dari segi konten materi maupun bentuk produk, sehingga dapat dilakukan dengan metode penelitian yang beragam.
- b. Penelitian lebih lanjut dibutuhkan untuk mengevaluasi dampak dan pengaruh penggunaan media, yang bisa dilakukan dengan berbagai metode penelitian lainnya.

3. Saran pengembangan Produk lebih Lanjut

Media yang dikembangkan peneliti adalah *website google sites* yang tidak hanya dirancang untuk peserta didik kelas V saja, namun juga dapat disesuaikan dengan kebutuhan peserta didik lainnya. Oleh karena itu, diperlukan pengembangan lebih lanjut terhadap media *website google sites* dengan memperoleh saran dan masukan dari para ahli yaitu ahli media dan ahli materi. Pengembangan produk lebih lanjut meliputi modifikasi tampilan materi dan gambar yang disajikan guna meningkatkan minat peserta didik dan menjadikan materi lebih mudah dipahami.