

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Kesimpulan dari penelitian dan pengembangan yang berjudul “Pengembangan Bahan Ajar Berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Materi Zakat Pada Mata Pelajaran Fikih Siswa Kelas VIII ” dapat disimpulkan berikut :

1. Dalam proses pengembangan bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* materi zakat siswa kelas VIII dikembangkan dengan menggunakan metode R&D model ADDIE yang terbagi menjadi 5 tahapan yaitu : Analisis, desain, pengembangan, implementasi, dan evaluasi. Setelah melewati tahapan tersebut bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* dinyatakan sangat valid dan sangat layak digunakan sebagai bahan ajar pembelajaran.
2. Dari proses validasi bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* dari ahli serta respon siswa, aspek kesesuaian materi memperoleh rata-rata presentase sebesar 95,8% dengan kriteria “sangat valid” , serta penilaian bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* pada aspek keterbacaan diperoleh rata-rata sebesar 94% dan desain diperoleh rata-rata sebesar 87,5% dengan kriteria “sangat valid” . Selain itu hasil uji kepraktisan berdasarkan penilaian pada angket respon siswa diperoleh skor sebesar 80,3% dengan kriteria ”sangat praktis”. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa bahan ajar berbantu *Google Sites* dan

Thinkable untuk siswa kelas VIII MTs telah teruji kevalidan dan kepraktisannya.

B. Saran pemanfaatan, diseminasi, dan pengembangan produk lebih lanjut

Supaya produk pengembangan bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* materi zakat dapat dimanfaatkan dengan maksimal, maka perlu diberikan beberapa saran terkait, diantaranya adalah sebagai berikut :

1. Saran Pemanfaatan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan, berikut adalah saran kepada pengguna dan pembaca :

- a. Bagi guru : Bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* ini dapat digunakan sebagai bahan ajar tambahan dalam proses pengajaran kepada siswa.
- b. Bagi siswa : Bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* dapat dimanfaatkan sebagai sumber belajar baru yang dapat membantu memahami materi pembelajaran dengan cara yang lebih menarik dan menyenangkan.
- c. Bagi peneliti : Bahan ajar berbantu *Google sites* dan *Thinkable* ini dapat dijadikan sebagai salah satu refrensi penting dalam melakukan kegiatan penelitian atau pengembangan pembelajaran lebih lanjut.

2. Saran Diseminasi

Bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* diharapkan bisa bermanfaat bagi semua siswa MTs Miftahul Ulum karangan dan juga di sekolah-sekolah lainnya. Peneliti menyarankan agar saat

mengembangkan suatu produk, penting untuk memperhatikan kembali langkah-langkah yang harus dilakukan dalam penelitian pengembangan. Penyebaran bahan ajar ini juga bisa dilakukan untuk memperoleh saran guna meningkatkan kualitas produk lebih lanjut.

3. Saran Pengembangan tindak lanjut

Adapun saran pengembangan produk lebih lanjut adalah sebagai berikut :

- a. Bagi semua pihak yang ingin mengembangkan produk lebih lanjut, bisa dengan cara menambahkan materi-materi lain, sehingga yang dihasilkan lebih bervariasi, karena produk ini terbatas pada materi zakat.
- b. Pengembangan bahan ajar berbantu *Google Sites* dan *Thinkable* ini tidak hanya dapat diakses dengan android saja namun bisa juga diakses di IOS.
- c. Untuk mendapatkan hasil produk pengembangan yang lebih baik lagi, produk yang dikembangkan memerlukan waktu dan biaya yang cukup untuk pembuatan bahan ajar tersebut.

UNUGIRI