

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan oleh peneliti diperoleh:

1. Penelitian ini menggunakan metode penelititan *Research and Development (R&D)* dengan memakai model pengembangan 4D (*Four D Model*) yang dikembangkan oleh Thiagarajan, model pengembangan 4D (*Four D Model*) terdiri dari 4 tahap yaitu: 1) *Define* (pendefinisian); 2) *Design* (perancangan); 3) *Develop* (pengembangan); 4) *Desseminate* (penyebarluasan).
2. Kelayakan pada media pembelajaran PAI berbasis *Adobe Animate* setelah dilakukan validasi oleh dua dosen ahli, yaitu ahli media dan materi serta validasi materi oleh guru PAI, diperoleh dengan hasil rata-rata skor berturut-turut yaitu 4,1 (Baik), 4,08 (Baik) dan 4,9 (Sangat Baik). Maka dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran berbasis *Adobe Animate* layak untuk diujicobakan.
3. Efektivitas pada penggunaan media interaktif berbasis *Adobe Animate* diketahuilah nilai rerata instrumen *pretest* yaitu sebesar 71 dan nilai rerata instrumen *posttest* yaitu sebesar 90, setelah itu peneliti menghitung nilai *n-gain* dan didapatkan rerata nilai yaitu 0,67 yang termasuk pada kategori sedang, dapat disimpulkan hasil belajar siswa meningkat pada kategori sedang.

## B. Saran

Berikut ini saran yang dapat diberikan berdasarkan penelitian dan pengembangan yang dilakukan oleh peneliti:

### 1. Bagi Sekolah

Media Interaktif berbasis *Adobe Animate* ini dapat dijadikan sebagai bahan dan referensi dalam penggunaan media pembelajaran, sehingga dapat meningkatkan mutu dan proses pembelajaran.

### 2. Bagi Pendidik

Media Interaktif berbasis *Adobe Animate* yang telah dikembangkan oleh peneliti dapat dijadikan inovasi terbaru sebagai salah satu media pembelajaran pada kelas X di SMA 8 Kota Serang.

### 3. Bagi Peserta Didik

Peserta didik dapat memanfaatkan media interaktif berbasis *Adobe Animate* pada materi berbusana muslim dan muslimah merupakan cermin kepribadian dan keindahan kelas X SMA sebagai salah satu media pembelajaran yang inovatif.