

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Pengembangan media pembelajaran *VBA for Excel* menggunakan model pengembangan ADDIE melalui lima tahap yaitu *Analysis, design, development, implementation dan evaluation*. Media pembelajaran *VBA for Excel* yang dikembangkan dapat dikatakan berkualitas jika memenuhi dua kriteria yaitu valid dan praktis. Berikut hasil yang diperoleh:

1. Kevalidan media pembelajaran *VBA for Excel* didapatkan dari hasil validasi oleh validator dosen matematika UNUGIRI Bojonegoro. Hasil validasi media pembelajaran dengan seluruh aspek penilaian mendapatkan nilai rata-rata sebesar 4,0 dengan kategori “Baik/valid” sehingga dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran *VBA for Excel* berdasarkan penilaian validator dikatakan valid.
2. Kepraktisan media pembelajaran *VBA for Excel* didapatkan dari hasil respon siswa. Hasil respon siswa dengan empat aspek penilaian mendapatkan NR rata-rata secara keseluruhan sebesar 90,6% dengan kategori “sangat kuat”, sehingga dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran *VBA for Excel* berdasarkan angket respon siswa dan dikatakan praktis.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan keterbatasan penelitian yang telah dibahas oleh peneliti, peneliti memberikan beberapa saran pengembangan produk lebih lanjut yaitu sebagai berikut:

1. Media pembelajaran *VBA for Excel* perlu terus dikembangkan pada materi lain dikarenakan dapat menarik perhatian siswa saat belajar dan dapat digunakan dengan belajar secara mandiri.

2. Kepada peneliti lain diharapkan dapat melakukan pengembangan media pembelajaran agar skrip *VBA* bukan hanya dipakai dibagian medianya saja tetapi dapat pula dipakai dibagian pembahasan materi dan contoh soal. Dalam hal penelitian juga diharapkan agar melaksanakannya secara maksimal sehingga mendapatkan hasil yang lebih maksimal

