

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan temuan dan analisis dari penelitian yang dilakukan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Validitas dari media interaktif berbasis *multiple intelligences* dengan Canva pada materi metabolisme sel diketahui berdasarkan penilaian ahli materi, ahli media dan ahli pembelajaran termasuk dalam kategori sangat valid.
2. Tingkat kelayakan dari media interaktif berbasis *multiple intelligences* dengan Canva pada materi metabolisme sel berdasarkan hasil respon guru bidang studi biologi termasuk dalam kategori sangat layak.
3. Tingkat kelayakan dari media interaktif berbasis *multiple intelligences* dengan Canva pada materi metabolisme sel berdasarkan hasil respon siswa termasuk dalam kategori sangat layak.
4. Efektivitas dari media interaktif berbasis *multiple intelligences* dengan Canva pada materi metabolisme sel termasuk dalam kategori tinggi dengan nilai *N-gain* 0,9718.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, terdapat beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai masukan sebagai berikut.

1. Media pembelajaran yang telah dikembangkan perlu diimplementasikan dan diuji coba di berbagai sekolah dengan kondisi yang beragam untuk memastikan kualitas dan efektivitasnya secara komprehensif.
2. Diharapkan bahwa media pembelajaran yang telah dikembangkan ini dapat memberikan solusi efektif untuk proses pembelajaran di dalam kelas, seiring dengan kemajuan teknologi informasi terkini. Dengan demikian, siswa dapat menjadi lebih interaktif dan proaktif dalam menerima materi pembelajaran yang disampaikan oleh pendidik.