

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang berjudul “Pengaruh Media Komik Digital terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Sistem Reproduksi Manusia Kelas XI MA Zumrotul Wildan Jepara Tahun Ajaran 2020/2021”, maka dapat disimpulkan beberapa hal, yaitu:

1. Penggunaan media pembelajaran komik digital pada materi sistem reproduksi manusia dikatakan baik dan berhasil mencapai kriteria dikarenakan hasil data kuesioner yang diberikan kepada siswa dengan indikator 1 (ketertarikan siswa dalam menggunakan media pembelajaran komik digital) didapat sebanyak 11% siswa memberikan respon sangat baik, dan 89% memberikan respon baik. Sedangkan untuk indikator 2 (mengenai pemahaman dan peningkatan keterampilan berpikir kritis siswa setelah menggunakan media pembelajaran komik digital) didapat sebanyak 19% siswa memberikan respon baik, dan 81% siswa memberikan respon baik.
2. Keterampilan awal berpikir kritis siswa yang didapat dari nilai *pretest* memiliki hasil sebanyak 26% siswa cukup kritis, dan 74% siswa kurang kritis dalam berpikir. Sedangkan, keterampilan berpikir kritis siswa setelah diberikan perlakuan yaitu penggunaan media pembelajaran komik digital pada materi sistem reproduksi manusia didapat hasil sebanyak 37% siswa sangat kritis, dan 63% siswa kritis dalam berpikir.
3. Hasil uji hipotesis menggunakan uji *Wilcoxon Signed Rank Test* didapat hasil probabilitas (*Asymsig.Sig*) $0,000 < 0,05$, maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Oleh sebab itu, sesuai dengan pengambilan keputusan maka terdapat pengaruh

media komik digital terhadap keterampilan berpikir kritis siswa pada materi sistem reproduksi manusia kelas XI MA Zumrotul Wildan Jepara tahun ajaran 2020/2021, dengan peningkatan keterampilan berpikir kritis nilai *N-Gain* sebesar 0,62 pada kategori sedang

B. Saran

Berdasarkan uraian teori yang sudah dijelaskan, saran yang dapat diajukan peneliti yang mungkin bermanfaat bagi kemajuan pendidikan, sebagai berikut:

1. Bagi Peneliti Lain

Hasil penelitian ini dapat dijadikan daftar rujukan atau referensi bagi peneliti lain. Karena penelitian ini kurang dari kata sempurna, peneliti memberi saran dalam pembuatan media komik digital agar lebih mengembangkan konsep materi secara matang dan membuat instrumen penelitian dengan lebih baik lagi.

2. Bagi Guru Biologi

Media pembelajaran berupa media komik digital diharapkan dapat membantu guru sebagai sumber belajar dalam menyampaikan materi khususnya pada materi sistem reproduksi manusia disaat berlangsungnya pandemi Covid-19 ini. Selain itu media komik digital ini dapat dijadikan sebagai variasi alternatif pembelajaran yang berkualitas.

3. Bagi Siswa

Sebaiknya siswa harus lebih memiliki kesadaran untuk menuntut ilmu, mengikuti dan memperhatikan proses pembelajaran dengan baik, memanfaatkan waktu belajar sebaik mungkin, dan memanfaatkan fasilitas yang ada untuk menunjang proses pembelajaran dan dapat mengembangkan keterampilan berpikir kritis siswa.