

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil seluruh proses penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa :

1. Pengembangan media pembelajaran *flipbook* untuk meningkatkan minat belajar matematika pada materi ukuran penyebaran data dengan metode PjBL kurikulum merdeka SMA N 1 Wangon layak digunakan untuk meningkatkan minat belajar siswa pada materi ukuran penyebaran data berdasarkan kevalidan dengan perolehan skor validasi isi/materi sebesar 158 dengan persentase 95,76% pada kategori sangat valid, dan validasi konstruk/media dengan perolehan skor 162 dengan persentase 90% pada kategori sangat valid.
2. Hasil uji coba kepraktisan pengembangan media pembelajaran *flipbook* untuk meningkatkan minat belajar matematika pada materi ukuran penyebaran data dengan metode PjBL kurikulum merdeka sma n 1 wangon berdasarkan angket respon peserta didik memperoleh skor 1880 dengan persentase 69,63 % pada kategori praktis.
3. Hasil uji peningkatan minat belajar menggunakan media pembelajaran *flipbook* dengan metode PjBL berdasarkan angket pretest dan posttest minat belajar memperoleh skor N-Gain sebesar 0,82 dengan persentase 81,7% pada kategori peningkatan sangat kuat dan efektifitas tinggi.

Sehingga dapat disimpulkan Pengembangan Media Pembelajaran *Flipbook* Untuk Meningkatkan Minat Belajar Matematika Pada Materi Ukuran Penyebaran Data Dengan Metode PjBL Kurikulum Merdeka SMA N 1 Wangon, sangat valid (layak) digunakan, praktis, dan efektif digunakan sebagai referensi dan media pembelajaran baik disekolah maupun diluar sekolah.

B. Saran

Saran yang dapat disampaikan berdasarkan hasil penelitian Pengembangan Media Pembelajaran *Flipbook* Untuk Meningkatkan Minat Belajar Matematika Pada Materi Ukuran Penyebaran Data Dengan Metode PjBL Kurikulum Merdeka SMA N 1 Wangon adalah sebagai berikut :

1. Dalam pengoprasian atau penggunaan media pembelajaran *flipbook* diharapkan terkoneksi dengan internet dengan baik, dan penyimpanan android yang tidak terlalu penuh.
2. Media pembelajaran *flipbook* dengan metode PjBL diharapkan dapat membantu pendidik dalam proses pembelajaran.
3. Diharapkan kepada peneliti lain agar dapat mengembangkan media pembelajaran *flipbook* pada materi lain dan metode yang berbeda agar lebih efisien dan beragam.