

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan pada penelitian ini memperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Kesiapan guru dalam implementasi kurikulum merdeka di kelas V UPT SDN 73 Gresik yang di tinjau dari segi perencanaan pembelajaran menunjukkan bahwa seluruh guru V telah memenuhi kesiapan dan ketersediaan yang terdapat dalam aspek perencanaan pembelajaran yang meliputi perumusan tujuan pembelajaran (TP), penyusunan alur tujuan pembelajaran (ATP) dan penyusunan modul ajar.
2. Kesiapan guru dalam implementasi kurikulum merdeka di kelas V yang di tinjau dari segi pelaksanaan pembelajaran menunjukkan hasil bahwa 2 dari 4 guru yang mengajar di kelas V telah memenuhi kesiapan dan ketersediaan yang terdapat dalam aspek pelaksanaan pembelajaran
3. Kesiapan guru dalam implementasi kurikulum merdeka di kelas V yang di tinjau dari segi asesmen pembelajaran menunjukkan hasil bahwa seluruh guru di kelas V telah memenuhi kesiapan dan ketersediaan yang terdapat dalam aspek asesmen pembelajaran yang meliputi asesmen awal, asesmen formatif dan asesmen sumatif.

4. Seluruh guru lebih memilih menggunakan kurikulum merdeka daripada kurikulum sebelumnya karena dengan kurikulum merdeka guru dapat memberikan pembelajaran sesuai dengan kemampuan peserta didiknya dan hasil capaian belajar peserta didik lebih baik dan lebih bagus ketika menggunakan kurikulum merdeka.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diuraikan diatas, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi Kepala Sekolah

Diharapkan selalu mengadakan kegiatan evaluasi terhadap guru terkait implementasi kurikulum merdeka dalam pembelajaran di kelas

2. Bagi Guru

Diharapkan untuk selalu siap dalam menghadapi perubahan-perubahan yang terjadi dalam dunia pendidikan, menggali pengetahuan dan mencari informasi terkait pelatihan implementasi kurikulum merdeka agar dapat meningkatkan kualitas pembelajaran.

3. Bagi Sekolah

Melengkapi sarana dan prasarana belajar berupa komputer agar ketika melaksanakan asesmen dapat dilakukan secara serentak dan juga meningkatkan kecepatan sinyal WiFi agar ketika ujian dapat berjalan dengan lancar.