

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang “Meningkatkan Kemampuan Pendidik dalam Penggunaan Teknologi melalui *Workshop* Adaptasi Teknologi” yang telah dilaksanakan memperoleh kesimpulan sebagai berikut.

1. Kemampuan awal para pendidik dalam penggunaan teknologi berada pada kategori rendah terbukti dengan hasil wawancara salah satu guru di SMPN 2 Ujungjaya.
2. Pelaksanaan *workshop* adaptasi teknologi berjalan dengan efektif. Pelaksanaan dilaksanakan selama 4 hari yaitu tanggal 9-12 oktober 2021, pukul 08:00-12:00 WIB di SMPN 2 Ujungjaya. Tanggal 9-10 oktober 2021 menyampaikan materi yaitu *email*, *google formulir*, *google classroom*, serta *quizizz*. Pada tanggal 11-12 oktober 2021 mengamati bagaimana pendidik dalam merealisasikan kepada peserta didik saat pembelajaran.
3. Kemampuan guru dalam penggunaan teknologi terjadi peningkatan kemampuan pendidik dalam menggunakan teknologi platform *email*, *google formulir*, *google classroom* serta *quizizz* saat belajar mengajar jarak jauh. Hal ini dibuktikan oleh hasil angket evaluasi melalui *google formulir* yang diberikan kepada guru. Dari hasil angket evaluasi *google formulir* tersebut menghasilkan rata-rata 94% memahami. Dapat disimpulkan bahwa terjadinya suatu peningkatan pemahaman serta kemampuan guru dalam menggunakan teknologi.
4. Berdasarkan hasil pengolahan angket yang telah diberikan kepada guru, *workshop* adaptasi teknologi terbukti efektif dan berpengaruh dalam meningkatkan kemampuan pendidik dalam menggunakan teknologi platform *email*, *google formulir*, *google classroom* serta *quizizz* saat belajar mengajar jarak jauh. Selain meningkatkan kemampuan penggunaan teknologi, *workshop* adaptasi juga dapat meningkatkan motivasi, memudahkan guru saat pembelajaran jarak jauh.

5.2 Implikasi

Penelitian ini melaksanakan *workshop* adaptasi teknologi untuk meningkatkan kemampuan pendidik dalam penggunaan teknologi, adanya sarana yang mendukung pembelajaran jarak jauh saat pandemi ini diharapkan dapat selalu digunakan saat pandemi ataupun sudah tidak pandemi agar pembelajaran lebih menarik serta memudahkan guru untuk mengolah dan mengevaluasi pembelajaran. Platform *email*, *google formulir*, *google classroom*, dan *quizizz* berbasis internet, sehingga sangat mudah untuk diakses berbagai keperluan saat belajar mengajar sesuai dengan kebutuhan dan perkembangan zaman.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan hasil kesimpulan yang telah diuraikan sebelumnya, peneliti memberikan beberapa rekomendasi kepada pihak-pihak yang berkaitan dengan penelitian skripsi ini. Rekomendasi tersebut diuraikan sebagai berikut:

1. Bagi Guru Sekolah Menengah Pertama

Guru di sekolah alangkah baiknya dapat menggunakan dan memanfaatkan teknologi sarana platform seperti *email*, *google formulir*, *google classroom*, serta *quizizz* untuk pembelajaran jarak jauh atau pembelajaran di sekolah. Saat ini merupakan era digital dimana segala aspek kehidupan tidak lepas dari penggunaan teknologi, salah satunya penggunaan laptop, computer, dan ponsel sebagai punjang pembelajaran. Guru era saat ini tidak bisa dipisahkan dalam penggunaan teknologi untuk pembelajaran. Guru dapat mencari informasi dan belajar melalui teknologi yang dimilikinya dengan benar. Selain itu, diharapkan guru dapat memanfaatkan pemindaian yang terdapat di platform *quizizz* agar membantu peserta didik belajar lebih aktif dan mandiri saat pembelajaran.

2. Bagi Guru Sekolah Dasar

Guru sekolah dasar harus dapat memanfaatkan dan menggunakan platform yang tersedia di teknologi. Banyak platform yang membantu saat proses pembelajaran diantaranya adalah platform *email*, *google formulir*, *google classroom*, *quizizz* guru harus bisa mempunyai kemampuan untuk menggunakan platform tersebut. Platform tersebut memudahkan guru untuk

mengelola evaluasi, meningkatkan motivasi belajar, meningkatkan efektivitas belajar peserta didik di sekolah.

3. Bagi Peneliti Lainnya

Bagi peneliti yang akan atau sedang melakukan penelitian dengan konsep ataupun metode yang sama harus dapat menggali dan mengkaji lebih banyak referensi yang digunakan. Selain itu, bagi peneliti lainnya atau selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan teknologi pendidikan yang lebih bervariasi lagi supaya dapat dimanfaatkan oleh banyak pihak.