

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada hasil penelitian, dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Tingkat kecenderungan hasil praktek olahan tepung terigu siswa yang menggunakan media aplikasi *Capcut* dalam kategori baik sebesar 68,75%. Tingkat kecenderungan hasil praktek olahan tepung terigu siswa yang menggunakan media *Powerpoint* termasuk dalam kategori cukup sebesar 65,63%.
2. Berdasarkan hasil analisis uji-t menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang positif dan signifikan pada penggunaan media aplikasi *Capcut* terhadap hasil praktek siswa pada olahan tepung terigu, Dengan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($11,00 > 1,67$), pada taraf signifikansi 5 persen. Artinya media aplikasi *Capcut* dapat mempengaruhi hasil praktek siswa pada olahan tepung terigu.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, maka perlu disarankan hal-hal sebagai berikut :

1. Untuk meningkatkan kualitas pembelajaran di sekolah, sebaiknya pihak sekolah mewajibkan para guru memanfaatkan media pembelajaran guna mendukung pemanfaatan fasilitas belajar yang ada. Hal ini bertujuan untuk menciptakan kelancaran proses belajar mengajar serta mencapai tujuan

pembelajaran yang telah ditetapkan dan sekolah diharapkan menyediakan fasilitas yang mendukung seperti ruang praktek yang sesuai standar.

2. Guru diharapkan mampu mengembangkan media pembelajaran berbasis teknologi, untuk mendukung proses pembelajaran yang menarik dan mudah dipahami siswa. Media ini dapat membantu guru dalam menampilkan langkah-langkah praktek secara visual, sehingga siswa dapat memahami proses pembuatan produk dengan lebih jelas dan meningkatkan hasil belajar.
3. Diharapkan peserta didik dapat memperluas pengetahuan mereka dengan memanfaatkan berbagai sumber belajar untuk mengulang kembali materi yang telah dipelajari. Hal ini akan membantu mereka dalam memahami materi tentang olahan tepung terigu dan memperoleh hasil praktek yang optimal.



THE
Character Building
UNIVERSITY