

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Simpulan dari penelitian yang telah dilakukan peneliti menunjukkan bahwa gambaran keseluruhan proses pembelajaran daring pada mata kuliah *Chassis* Otomotif pada aspek persiapan sudah baik, namun kegiatan pembelajaran masih perlu dilakukan perbaikan dari segi distribusi RPS dan silabus pembelajaran serta kesiapan siswa sebelum mengikuti mata kuliah *chassis* otomotif. Aspek pelaksanaan pembelajaran, mayoritas mahasiswa sudah merasa baik saat pelaksanaan pembelajaran menggunakan AhaSlides. Kegiatan evaluasi pembelajaran dilakukan menggunakan bantuan *google form* dengan isi soal sesuai dengan materi yang telah diajarkan masuk dalam kategori baik.

Hasil belajar siswa setelah dilakukan proses pembelajaran menggunakan media interaktif AhaSlides kurang memuaskan sebab hasil belajar penggunaan media interaktif AhaSlides pada mata kuliah *Chassis* Otomotif kompetensi dasar sistem kemudi banyak yang masih dibawah rata-rata, hal ini disebabkan mahasiswa sulit memahami materi perkuliahan yang diberikan dosen, mahasiswa mengalami hambatan saat menjalani proses pembelajaran e-learning, mahasiswa terhambat dalam menangkap materi yang disampaikan oleh dosen, penggunaan e-learning menggunakan Zoom dan AhaSlides tidak membantu kemandirian saya dalam mempelajari materi perkuliahan, serta penggunaan model pembelajaran e-learning menggunakan Zoom dan AhaSlides tidak mendorong mahasiswa untuk mengerjakan tugas secara mandiri.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dicapai, diharapkan dapat dijadikan dasar pertimbangan untuk penelitian selanjutnya. Jika proses pembelajaran daring mulai dari perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi pembelajaran secara daring menggunakan media interaktif AhaSlides dilakukan kurang tepat maka mahasiswa akan kesulitan

memahami materi yang disampaikan pendidik. Hasil belajar mahasiswa harus dilakukan dengan baik, benar dan sesuai prosedur agar tujuan pembelajaran dapat tercapai. Jika kompetensi pembelajaran tidak tercapai akan berakibat pada kurangnya kemampuan mahasiswa dalam mempelajari materi sistem kemudi *chassis* otomotif

5.3 Rekomendasi

Melihat hasil penelitian yang menunjukkan adanya peningkatan pemahaman aspek kognitif, afektif, dan psikomotor, peneliti merekomendasikan kepada dosen Pendidikan Teknik Mesin khususnya, agar dapat mengoptimalkan media pembelajaran Interaktif AhaSlides dalam proses pembelajaran daring. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan pedoman dan memberikan informasi untuk penelitian berikutnya.