

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN REKOMENDASI**

#### **5.1 Simpulan**

- 1) Berdasarkan hasil dari penelitian perancangan alat assesmen tes ini dengan menggunakan Google Form yang dilakukannya uji validasi instrumen untuk penilaian hasil belajar mahasiswa otomotif UPI oleh *judgment expert*. instrumen sangat valid dan layak digunakan, terutama pada saat masa pandemi ini yang diharuskan proses pembelajaran secara daring, dan juga sebagai acuan untuk asesmen tes soal pada kompetensi sistem kemudi untuk mata kuliah *chassis* otomotif mahasiswa otomotif UPI.
- 2) Tingkat kesukaran dari tiap butir soal dari hasil penelitian yang berjumlah 30 soal, adalah tingkatan mudah berjumlah 12 soal, soal dengan tingkatan sedang berjumlah 15 soal, dan soal dengan tingkatan sukar berjumlah 3 soal. Data tersebut merupakan hasil dari setiap jawaban mahasiswa otomotif.

#### **5.2 Implikasi**

Berdasarkan simpulan yang sudah dikemukakan, diharapkan penelitian mengenai pembuatan alat evaluasi pada mata kuliah *chassis* otomotif sebagai alteratif pada masa pandemi ini memiliki dampak yang baik terhadap pelaksanaan proses evaluasi tidak hanya dimasa pandemi alat ini bisa juga dipakai saat keadaan normal selain praktis bisa juga meningkatkan motivasi belajar peserta didik, khususnya di program studi pendidikan teknik mesin.

#### **5.3 Rekomendasi**

Beberapa rekomendasi dari alat evaluasi ini yaitu:

- 1) Alat evaluasi ini hanya dapat digunakan untuk mengetahui hasil pembelajaran dikelas saja, tidak untuk digunakan pada kegiatan praktek.
- 2) Alat evaluasi ini tidak dapat dilakukan pada forum online.