

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Sesuai dengan hasil penelitian dan pembahasan dapat diambil simpulan sebagai berikut:

1. Hasil penelitian mengukur tingkat kemampuan siswa dalam menghadapi dunia kerja di industri tergolong baik. Terdapat beberapa siswa yang kurang memahami kompetensi terutama kompetensi penerapan dan analisis alat kelistrikan pesawat dan harness kelistrikan pesawat udara.
2. Pada karakteristik kompetensi yang dilihat dari hasil uji test yang di sesuaikan dengan standar Skema KNNI Level II, masih banyak siswa yang belum mengerti atau paham diberbagai materi pokok perkompetensinya. Berikut ini hasil penelitian tinggi dan rendahnya siswa menguasai materi pokok pada tiap kompetensinya sebagai berikut : Pada unit kompetensi spesifikasi industri siswa mendapatkan hasil sangat baik untuk memahami unit kompetensi ini dan pada kompetensi penerapan dan alat kelistrikan pesawat dan harness kelistrikan pesawat udara siswamendapatkan hasil cukup untuk memahami unit kompetensi ini.

5.2 Implikasi

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa test kesiapan kerja untuk siswa menghadapi dunia kerja dan di dunia industri pada kompetensi Kelistrikan Pesawat Udara di SMK Negeri 12 Bandung baik atau sudah layak. Namun pada kompetensi penerapan dan analisis alat kelistrikan pesawat dan harness kelistrikan pesawat udara banyak siswa yang kurang memahami materi tersebut

Hal ini mengindikasikan bahwa pihak guru maupun sekolah sebaiknya perlu meningkatkan kualitas pembelajaran dengan melakukan pembaharuan yang dapat menarik siswa untuk memahami materi yang disampaikan. Adapun siswa sebaiknya melakukan kegiatan belajar kembali secara mandiri sehingga timbul semangat tinggi

Zikrul Rifki, 2020

***KESIAPAN KERJA PESERTA DIDIK PROGRAM KEAHLIAN KELISTRIKAN
PESAWAT UDARA (KPU) MENURUT STANDAR SKEMA KNNI LEVEL II BNSP***
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

untuk memahami materi yang disampaikan terutama kompetensi penerapan dan analisis alat kelistrikan pesawat dan harness kelistrikan pesawat udara

5.3 Rekomendasi

Sesuai dengan hasil analisis data pada bab sebelumnya dalam temuan dan pembahasan, berikut merupakan beberapa rekomendasi yang diperoleh.

1. Bagi Sekolah

Sekolah dapat memberikan dukungan kepada guru dan siswa dengan menyediakan waktu dan tempat yang khusus untuk berdiskusi diluar jam pembelajaran.

2. Bagi Siswa

Siswa sebaiknya dapat meningkatkan semangat dan memiliki motivasi untuk belajar.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Sebaiknya untuk mengembangkan penelitian ini dengan menambahkan faktor yang mempengaruhi tingkat pemahaman siswa karena terdapat banyak faktor yang mempengaruhi tingkat pemahaman siswa.