

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan deksripsi, analisis data dipembahasan disimpulkan bahwa faktor yang menyebabkan rendahnya hasil belajar siswa pada mata pelajaran gambar teknik pada penerapan PJBL kelas X di SMK Negeri 1 Pakkat Tahun Ajaran 2020/2021 adalah faktor minat dan faktor fasilitas.

1. Penerapan metode pembelajaran *project based learning* (PJBL) pada faktor minat belajar dapat meningkatkan hasil belajar pada mata pelajaran gambar teknik di kelas X SMK N 1 Pakkat Tahun Ajaran 2020/2021. Dimana nilai persentase rata-rata faktor minat belajar sebesar 77,2% masih tergolong cukup tinggi dalam menunjang pembelajaran PJBL pada mata pelajaran gambar teknik.
2. Penerapan metode pembelajaran *project based learning* (PJBL) pada faktor fasilitas belajar dapat meningkatkan hasil belajar pada mata pelajaran gambar teknik di kelas X SMK N 1 Pakkat Tahun Ajaran 2020/2021. Dimana nilai persentase rata-rata faktor minat belajar sebesar 58,5% masih tergolong cukup rendah dalam menunjang pembelajaran PJBL pada matapelajaran gambar teknik.
3. Penerapan metode pembelajaran *project based learning* (PJBL) pada faktor minat belajar dan fasilitas belajar dapat meningkatkan hasil belajar pada mata pelajaran gambar teknik di kelas X SMK N 1 Pakkat Tahun Ajaran 2020/2021.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, penulis mencoba menawarkan beberapa saran untuk mengatasi rendahnya hasil belajar siswa kelas X Teknik Pemesinan di SMK Negeri 1 Pakkat.

1. Sebaiknya, guru harus bisa meningkatkan minat siswa, seperti memberikan kesempatan kepada siswa untuk memilih jenis tes apa yang diharapkan, atau juga materi jenis apa yang ingin dipelajari saat pembelajaran, dan menciptakan lingkungan kelas yang nyaman.
2. Untuk pihak sekolah agar lebih memperhatikan fasilitas belajar siswa sehingga siswa tidak malas belajar dengan memberikan fasilitas yang layak sehingga siswa tersebut lebih giat dalam belajar dan memberikan kenyamanan dengan suasana belajar dan tenang dalam belajar. Sehingga tidak ada lagi siswa yang meribut di dalam kelas sehingga waktu yang diperlukan tidak terbuang sia-sia dan bisa mendapatkan hasil belajar yang baik.