

BAB V

SIMPULAN DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil temuan dan pembahasan di bab iv maka dapat diambil simpulan sebagai berikut:

1. Motivasi belajar siswa kelas X Kompetensi Keahlian DPIB SMKN 9 Garut pada mata pelajaran mekanika teknik berada dikategori **sedang**.
2. Ada dua faktor yang mempengaruhi motivasi belajar siswa kelas X SMK Negeri 9 Garut pada mata pelajaran mekanika teknik yakni faktor intrinsik dan faktor ekstrinsik. Faktor ekstrinsik lebih dominan dalam mempengaruhi motivasi belajar siswa dibandingkan dengan faktor intrinsik. Dari ketiga indikator faktor ekstrinsik, indikator yang paling mempengaruhi motivasi belajar yaitu indikator **kondisi lingkungan siswa**. Adapun dari ketiga indikator faktor intrinsik yang paling mempengaruhi motivasi belajar adalah indikator **cita-cita atau aspirasi siswa**.

5.2 Rekomendasi

Berdasarkan temuan hasil penelitian, berikut rekomendasi yang dapat penulis berikan sebagai bahan masukan yang diharapkan dapat bermanfaat:

1. Berdasarkan simpulan di atas, diketahui bahwa sebagian besar motivasi belajar siswa di mata pelajaran mekanika teknik itu berkategori **sedang**, dengan faktor intrinsik lebih rendah dari faktor ekstrinsik, maka perlu bagi siswa untuk lebih meningkatkan motivasi belajarnya lagi, terutama motivasi dalam diri (intrinsik) seperti sadar akan cita-cita di masa depan agar memotivasi siswa untuk mendapatkan hasil belajar yang optimal.
2. Guru di SMK Negeri 9 Garut perlu untuk mengetahui dan menyelaraskan cita-cita dan aspirasi siswa dalam proses belajar dan pembelajaran serta membuat variasi dalam metode pembelajaran sehingga dapat membantu untuk meningkatkan motivasi dan mengembangkan kreatifitas siswa dalam belajar.