

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian penulis dapat menyimpulkan sebagai berikut:

1. Hubungan sosial teman sebaya di kelas X DPIB SMK PU Negeri Bandung Tahun Pelajaran 2019/2020 memiliki kecenderungan pada kategori baik.
2. Prestasi belajar Mekanika Teknik di Kelas X DPIB SMK PU Negeri Bandung Tahun Pelajaran 2019/2020 50% mencapai KKM dan 50% belum mencapai KKM.
3. Hubungan sosial teman sebaya memberi pengaruh positif terhadap prestasi belajar Mekanika Teknik siswa kelas X DPIB SMK PU Negeri Bandung Tahun Pelajaran 2019/2020.

5.2 Implikasi

Berdasarkan temuan penelitian, implikasi dari penelitian ini antara lain:

1. Dengan menciptakan suasana kelas yang harmonis akan membuat siswa-siswi lebih nyaman dalam berdiskusi mengenai materi yang sedang dipelajari.
2. Dengan meningkatkan kualitas hubungan sosial teman sebaya didalam kelas, akan meningkatkan pula prestasi belajarnya.

5.3 Rekomendasi

Karena adanya pengaruh yang positif dan signifikan dari hubungan sosial teman sebaya siswa didalam kelas terhadap prestasi belajar Mekanika Teknik, maka rekomendasi dari peneliti sebagai berikut:

1. Bagi Guru Mata Pelajaran Mekanika Teknik
 - a. Guru hendaknya memberi kesempatan kepada siswa-siswinya untuk berdiskusi mengenai materi yang sudah dijelaskan sebelumnya, sehingga mereka dapat bertukar informasi dan saling membantu dalam memahami materi tersebut.

- b. Guru hendaknya memberi tugas bukan hanya secara individu tetapi juga secara berkelompok agar siswa-siswi yang biasanya tidak mengerjakan tugas jadi mampu mengerjakan tugas.
- c. Guru hendaknya memotivasi siswa-siswinya agar mampu menjalin hubungan sosial yang baik di dalam kelas agar mampu mengembangkan kemampuannya bahkan pada bidang yang kurang diminatinya.

2. Bagi Siswa

Sebaiknya siswa termotivasi untuk terus berdiskusi tentang mata pelajaran dengan teman sebayanya. Dengan menjalin hubungan sosial yang baik diharapkan mampu menambah kepercayaan diri dalam memperoleh prestasi belajar di sekolah.

3. Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini mengalami banyak keterbatasan karena dilakukan saat kondisi Pandemi Covid-19, untuk peneliti selanjutnya disarankan melakukan observasi untuk menilai karakteristik siswa saat belajar sehingga pengukuran hubungan sosial teman sebaya lebih akurat.