

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan pada Bab IV, maka dapat disimpulkan:

1. Terdapat hubungan yang positif dan berarti antara intelegensi siswa dengan hasil belajar PSPTKR Siswa Tingkat XI Program Keahlian TKR SMK Negeri 2 Medan Tahun Pelajaran 2021/2022. Hal ini dibuktikan dengan hasil perhitungan korelasi yang memberikan hasil nilai $r_{hitung} = 0,514 > r_{tabel} = 0,265$. Dengan harga $t_{hitung} = 3,830 > t_{tabel} = 1,675$. Maka disimpulkan terdapat korelasi yang signifikan antara intelegensi siswa dan hasil belajar siswa.
2. Tidak terdapat hubungan yang positif dan berarti antara motivasi berprestasi dengan hasil belajar PSPTKR Siswa Tingkat XI Program Keahlian TKR SMK Negeri 2 Medan Tahun Pelajaran 2021/2022. Hal ini dibuktikan dengan hasil perhitungan korelasi yang memberikan hasil nilai $r_{hitung} = 0,407 > r_{tabel} = 0,265$. Dengan harga $t_{hitung} = 2,608 < t_{tabel} = 1,675$. Maka dapat disimpulkan tidak terdapat korelasi yang signifikan antara motivasi berprestasi dengan hasil belajar siswa.
3. Terdapat hubungan yang positif dan berarti secara bersama-sama antara intelegensi siswa dan motivasi berprestasi dengan hasil belajar PSPTKR Siswa Tingkat XI Program Keahlian TKR SMK Negeri 2 Medan Tahun Pelajaran 2021/2022. Hal ini dibuktikan dengan hasil perhitungan korelasi ganda yang memberikan hasil nilai $R = 0,591 > r_{tabel} = 0,265$. Dengan harga

$F_{hitung} = 13,968 > F_{tabel} = 4,023$. Maka disimpulkan terdapat korelasi yang signifikan secara bersama-sama antara intelegensi siswa dan motivasi berprestasi dengan hasil belajar siswa.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan, implikasi penelitian maka dapat dibuat saran penelitian: Untuk meningkatkan hasil belajar siswa diharapkan peserta didik yang masuk pendidikan kejuruan memiliki motivasi dalam dirinya. Dan orang tua hendaklah bisa melihat motivasi yang dimiliki anaknya sehingga orang tua dapat memberikan dukungan kepada anak dan juga sebagai pengontrol. Perlu kiranya penelitian lebih lanjut dan lebih mendalam untuk mencari hubungan antara intelegensi siswa dan motivasi berprestasi dengan hasil belajar pemeliharaan sasis dan pemindah tenaga kendaraan ringan, guna mendapat hasil yang lebih optimal.