

## **BAB V**

### **SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI**

#### **5.1 Simpulan**

Penerapan model pembelajaran ini mendapatkan kesimpulan setelah melalui proses penelitian selama masa PPLSP di SMKN 6 Bandung Jurusan Teknik Pemesinan. Hal yang didapat dari penelitian berdasar masalah awal yang dituliskan pada rumusan masalah. Adapun kesimpulan yang didapat adalah seperti berikut:

1. Penerapan model pembelajaran berbasis masalah bisa menjadi salah satu pilihan dalam proses pembelajaran dan dapat digunakan untuk memperbaiki hasil belajar siswa yang terlihat dari rata-rata peningkatan atau *N-Gain* dengan perolehan rata-ratas dengan kategori sedang.
2. Model yang diterapkan mendapatkan reaksi umpan balik dari siswa yang diperoleh dari penyebaran kuisioner terhadap responden yang diberikan perlakuan. Rerata respon siswa terhadap penerapan model berpendapat model PBL dapat dipakai menjadi alternatif atau dengan predikat baik.

Kedua poin di atas selaras dengan penjelasan pada bab 1, bahwa kesimpulan disini selaras dengan rumusan masalah dan tujuan dari penelitian ini.

#### **5.2 Implikasi**

Berdasar pada kesimpulan yang dipaparkan pada poin sebelumnya didapatkan beberapa implikasi yang dirinci pada penjelasan di bawah:

1. Model pembelajaran ini tentu dapat dan sangat relevan dengan digunakannya kurikulum merdeka disekolah, dimana peserta didik tidak selalu belajar berfokus terhadap apa yang disampaikan guru, Bertujuan untuk mengembangkan sikap kritis peserta didik dalam berpikir.
2. Pembelajaran dengan mengaitkan masalah-masalah yang ada disekitar kita yang berkaitan dengan materi dapat mempermudah peserta didik untuk mendapatkan jawaban persoalan yang diberikan dikelas dengan menemukan jawaban dari hal-hal disekitarnya.

### 5.3 Rekomendasi

Sehubungan dengan data yang diperoleh pada penelitian yang telah dilaksanakan perlunya dilakukan perbaikan terhadap hal-hal yang ditemui pada proses penelitian antara lain adalah:

1. Penerapan model pembelajaran diperlukannya persiapan yang betul-betul baik dalam persiapan materi dan modul
2. Saat menjalankan model pembelajaran berbasis masalah ini akan menghasilkan hasil yang lebih maksimal terhadap hasil belajar dan pemahaman akan dunia sekitar, jika dilakukan dengan prosedur yang tepat, sesuai dengan sintaks pada model pembelajaran atau langkah-langkah yang telah dikemukakan oleh ahli.