

## **BAB V**

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

#### **A. SIMPULAN**

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian yang telah dipaparkan di Bab IV. Peneliti menarik hal-hal penting sebagai simpulan mengenai Sarana dan Prasarana Praktik pada Mata Pelajaran Pemeliharaan Chasis dan Pemindah Tenaga di SMK Negeri 6 Bandung. Simpulan yang ditarik adalah sebagai berikut:

1. Prasarana Praktik pada mata pelajaran Pemeliharaan Chasis dan Pemindah Tenaga Program Studi Teknik Kendaraan Ringan di SMK Negeri 6 Bandung sudah memenuhi standar. Empat Area Ruang Praktek yang diteliti termasuk salah satunya area kerja chasis dan pemindah tenaga, tiga telah memenuhi standar berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 40 Tahun 2008 tentang Standar Sarana dan Prasarana untuk Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)/ Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK).
2. Kondisi Sarana Praktik pada Mata Pelajaran Pemeliharaan Chasis dan Pemindah Tenaga Program Studi Teknik Kendaraan Ringan di SMK Negeri 6 Bandung layak. Kesimpulan dari data tersebut ditunjukkan dari 110 peralatan praktik yang diteliti, 105 sudah ada dan dalam kondisi sangat layak.
3. Rasio Perbandingan Sarana Praktik dengan Jumlah Siswa pada Mata Pelajaran Pemeliharaan Chasis dan Pemindah Tenaga Program Studi Teknik Kendaraan Ringan di SMK Negeri 6 Bandung. Ketercapaian rasio jumlah sarana praktik dengan jumlah siswa pada mata pelajaran Pemeliharaan Chasis dan Pemindah Tenaga Teknik Kendaraan Ringan tidak memenuhi standar, dikategorikan sangat tidak layak.

#### **B. IMPLIKASI DAN REKOMENDASI**

Berdasarkan hasil pengolahan data penelitian, ada beberapa rekomendasi yang dari peneliti bagi pihak sekolah dan peneliti yang selanjutnya, antara lain:

1. Bagi Pihak Sekolah
  - a. Sarana dan Prasarana Praktik pada mata pelajaran Pemeliharaan Chasis

Deka Ariyanto, 2016

*STUDI EKSPLORASI SARANA DAN PRASARANA PRAKTIK PADA MATA PELAJARAN PEMELIHARAAN CHASIS DAN PEMINDAH TENAGA PROGRAM STUDI TEKNIK KENDARAAN RINGAN DI SMK NEGERI 6 BANDUNG*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

dan Pemindah Tenaga yang jumlahnya masih belum sesuai hendaknya

**Deka Ariyanto, 2016**

***STUDI EKSPLORASI SARANA DAN PRASARANA PRAKTIK PADA MATA PELAJARAN  
PEMELIHARAAN CHASIS DAN PEMINDAH TENAGA PROGRAM STUDI TEKNIK KENDARAAN  
RINGAN DI SMK NEGERI 6 BANDUNG***

**Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)**

agar memperoleh prioritas dalam pengadaan untuk mendukung kegiatan belajar mengajar kedepannya.

- b. Pengecekan dan perawatan secara berkala oleh Tool Man agar segera mengetahui apabila ada kerusakan ataupun kehilangan alat praktik.

## 2. Bagi Guru

- a. Perawatan sebaiknya dilakukan setelah proses kegiatan praktik ataupun tidak ada kegiatan praktik oleh guru dan siswa untuk membiasakan siswa.
- b. Pengecekan sebaiknya dilakukan setelah proses kegiatan praktik oleh guru dan siswa untuk membiasakan siswa dan segera mengetahui apabila ada kerusakan dan kehilangan alat praktik.

## 3. Bagi Mahasiswa

Penelitian ini dapat dikembangkan agar diketahui tingkat ketersediaan sarana dan prasarana praktik di SMK N 6 Bandung secara keseluruhan.