

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai perbedaan hasil belajar menggunakan metode pembelajaran *snowball throwing* dan metode pembelajaran berpusat pada guru dalam mata pelajaran dasar-dasar kelistrikan di SMK Negeri 2 Bogor, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Perhitungan t_{tabel} (0,95) diperoleh sebesar 1,671 sedangkan t_{hitung} 7,63 dengan taraf signifikan 0,05 lebih besar dibandingkan dengan t_{tabel} 1,671 jadi dari hasil perhitungan didapat $7,63 > 1,671$, dengan demikian dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan antara hasil belajar menggunakan metode pembelajaran *snowball throwing* dengan hasil belajar menggunakan metode pembelajaran berpusat pada guru dalam mata pelajaran dasar-dasar kelistrikan kelas X di SMK Negeri 2 Bogor tahun ajaran 2015/2016.
2. Melalui metode pembelajaran *snowball throwing* diperoleh nilai rata-rata kelas eksperimen = 71,87 dan melalui metode pembelajaran berpusat pada guru diperoleh nilai rata-rata kelas kontrol = 55,9, maka dapat disimpulkan bahwa hasil belajar menggunakan metode pembelajaran *snowball throwing* lebih tinggi dibandingkan dengan hasil belajar menggunakan metode pembelajaran berpusat pada guru.

1.2. Saran

Dalam rangka memaksimalkan hasil belajar siswa dikemukakan saran sebagai berikut :

1. Bagi para guru, penelitian ini diharapkan dapat dijadikan bahan masukan sebagai alternatif dalam pembelajaran dasar-dasar kelistrikan selain metode atau model pembelajaran lainnya yang biasa digunakan.
2. Bagi siswa, diharapkan agar dapat lebih mempersiapkan diri dalam menerima materi yang akan diajarkan oleh guru. Selain itu diharapkan siswa dapat lebih berperan aktif dalam mengikuti pembelajaran yang dilakukan sehingga proses pembelajaran dapat lebih optimal.
3. Bagi sekolah, diharapkan untuk dapat menjadikan bahan masukan dalam rangka perbaikan proses pembelajaran.