

## BAB V

### KESIMPULAN

Setelah analisis data selesai dilakukan, maka penulis mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Minat belajar siswa terhadap pelajaran matematika pada jam pertama termasuk kategori tinggi dengan skor rata-rata  $\bar{X}_1 = 62,3$ , dari hasil yang diperoleh dapat diketahui bahwa pelajaran matematika pada jam pertama sangat diminati siswa.
2. Minat belajar siswa terhadap pelajaran matematika pada jam terakhir termasuk dalam kategori tinggi dengan skor rata-rata  $\bar{X}_2 = 53,8$ , dari hasil yang diperoleh dapat disimpulkan pelajaran matematika pada jam terakhir juga dapat diterima dengan baik oleh siswa.
3. Terdapat perbedaan yang signifikan terhadap minat belajar matematika pada jam pertama dengan jam terakhir di SMP Negeri I Kroya Kab. Indramayu. Berdasarkan hasil perhitungan uji hipotesis diperoleh  $t_{hitung} = 2,75$  dan  $t_{tabel}$  dengan taraf signifikan 0,05 dan dk = 1 didapat  $t_{tabel} = 1,98$ . Dari hasil perhitungan tersebut menunjukkan bahwa  $t_{hitung} > t_{tabel}$ . Maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima artinya ada perbedaan minat belajar siswa terhadap pelajaran matematika pada jam pertama terhadap jam terakhir.