

## BAB V

### KESIMPULAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan landasan teori pada bab II dan hasil analisis data pada bab IV hasil penelitian pada kelas 2 MTs Negeri I Losari Cirebon tahun pelajaran 2004/2005 caturwulan 2 pada pokok bahasan statistika, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan penggunaan metode *drill and practice* dalam pembelajaran matematika di MTs Negeri I Losari Kabupaten Cirebon menunjukkan kategori cukup dengan nilai rata-rata hasil angket sebesar 49,7.
2. Prestasi belajar matematika siswa kelas 2 A MTs Negeri I Losari Kabupaten Cirebon menunjukkan kategori cukup dengan nilai rata-rata tes sebesar 13,05.
3. Berdasarkan hasil uji hipotesis yang dilakukan menunjukkan ada pengaruh yang signifikan dalam pembelajaran matematika. Ini dibuktikan dengan menggunakan uji-t dengan derajat kebebasan  $dk = n - 2 = 38$  dengan  $\alpha = 0,25$  diperoleh  $t_{hitung} = 0,711$  sedang  $t_{tabel} = 0,681$ , sehingga  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $0,711 > 0,681$ ).

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa penggunaan metode *drill and practice* 52,6% efektif dalam meningkatkan prestasi belajar matematika di MTs Negeri I Losari kabupaten Cirebon.