

## BAB V

### KESIMPULAN

1. Penggunaan metode resitasi secara umum di kelas II Semester I di SLTPN I Ciwaru dinilai baik dalam kategori baik sekali dengan nilai rata-rata / mean hasil penyebaran angket kepada responden sebesar 92,6 yang terletak antara rentang nilai 0,70 – 1,00 dalam setandar nilai.
2. Aktivitas belajar siswa dipadukan dengan konsep Biologi yang disesuaikan dengan GBPP tergolong dalam kategori baik sekali terbukti dengan nilai yang diperolehnya sebesar 57,8 yang terletak antara rentang nilai 40 – 70 dalam standar nilai.
3. Hubungan penggunaan metode resitasi dan aktivitas belajar yang berkaitan dengan konsep belajar Biologi menunjukkan adanya korelasi positif. Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) dapat diterima dan hipotesis nihil ( $H_0$ ) ditolak, karena besarnya nilai  $r$  hitung yang diperoleh adalah 0,344 sedangkan  $r$  tabel sebesar 0,304. Dengan demikian nilai  $r_0$  lebih besar dari pada nilai  $r_t$  pada taraf signifikansi.  
  
Perhitungan statistik menunjukkan  $r_{xy} = 0,344$  berarti ditemukan hubungan yang positif.