

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan dalam penelitian ini secara umum dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara keterampilan metakognitif dengan hasil belajar kognitif siswa. Sesuai dengan sub masalah penelitian, maka hasil penelitian dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Terdapat besar hubungan antara keterampilan metakognitif dengan hasil belajar kognitif siswa secara keseluruhan, diperoleh $\rho = 0,633$ berada dalam daerah penerimaan interval kepercayaan 95%. Berdasarkan pedoman untuk memberikan interpretasi terhadap koefisien korelasi dengan hasil $\rho = 0,633$ termasuk ke dalam kategori kuat.
2. Berdasarkan tingkatan kelas, diperoleh $\rho = 0,620$ di kelas X, $\rho = 0,657$ di kelas XI, dengan tingkat hubungan termasuk ke dalam kategori kuat.
3. Berdasarkan materi diperoleh $\rho = 0,616$ pada materi biologi, $\rho = 0,650$ pada materi kimia dengan tingkat hubungan termasuk ke dalam kategori kuat.

B. Saran

Berdasarkan hasil pembahasan, peneliti memberikan saran-saran kepada beberapa pihak yaitu:

1. Bagi peserta didik, diharapkan mampu menerapkan dan mengembangkan kajian teori ini dalam pembelajaran terutama terkait keterampilan metakognitif dan hasil belajar kognitif.

2. Bagi sekolah maupun pihak-pihak terkait, hasil penelitian ini diharapkan dapat membantu dalam meningkatkan hasil belajar dengan mengembangkan keterampilan metakognitif siswa yang selanjutnya berpengaruh terhadap hasil belajar siswa.
3. Bagi peneliti, menjadikan pengalaman dalam membuat skripsi meta-analisis korelasi keterampilan metakognitif dengan hasil belajar kognitif siswa. Besar harapan peneliti bahwa skripsi ini dapat bermanfaat untuk banyak orang. Terdapat keterbatasan pengetahuan dan referensi dalam penelitian ini, peneliti menyadari skripsi ini masih jauh dari sempurna.
4. Untuk peneliti selanjutnya, penelitian ini menemukan bahwa cukup banyak penelitian yang membahas mengenai korelasi keterampilan metakognitif dengan hasil belajar kognitif siswa, sehingga mengindikasikan bahwa diharapkan penelitian selanjutnya akan lebih baik dan lebih kritis.