

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dari data pada Bab IV dapat disimpulkan :

1. Ada pengaruh penerapan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false* terhadap aktivitas belajar siswa pada materi tata nama senyawa sederhana. Hal ini dapat dilihat dari nilai $Z_{hitung} > Z_{tabel}$ ($2,12 > 1,96$) maka H_0 ditolak dan H_a diterima, yaitu terdapat perbedaan aktivitas belajar siswa kelas eksperimen dengan kelas kontrol dengan rata-rata aktivitas kelas eksperimen sebesar 64,28% sedangkan kelas kontrol sebesar 58,81%.
2. Ada pengaruh penerapan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false* terhadap hasil belajar siswa pada materi tata nama senyawa sederhana. Hal ini dapat dilihat dari nilai $t_{hitung} = 2,06$ dan $t_{tabel} = 1,67$. Hal ini menunjukkan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima. Dapat disimpulkan bahwa penerapan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false* berpengaruh terhadap hasil belajar siswa kelas X pada materi tata nama senyawa sederhana dengan taraf signifikan 5%.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, peneliti memberikan saran yang berhubungan dengan penerapan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false*, yaitu sebagai berikut:

1. Diharapkan kepada guru kimia untuk dapat menggunakan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *True or False* didalam pembelajaran

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

karena memiliki pengaruh yang meningkat pada aktivitas dan hasil belajar siswa.

2. Diharapkan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false* ini tidak hanya berhenti di penelitian ini, meskipun perbedaan aktivitas belajar pada kelas eksperimen dan kelas kontrol yang didapat tidak terlalu signifikan namun memiliki pengaruh terhadap aktivitas belajar siswa.
3. Diharapkan model pembelajaran CIRC berbantuan metode *true or false* tidak hanya diterapkan pada materi tata nama senyawa sederhana saja, akan tetapi materi lain yang sesuai dengan model pembelajaran.