

**Hak Cipta Dilindungi 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****PENUTUP****A. Kesimpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship* ( *CEP*) terhadap minat wirausaha siswa pada materi sistem koloid. Prosedur penelitian ini ada tiga tahap yaitu tahap persiapan, tahap pelaksanaan dan tahap akhir. Berdasarkan penelitian dan hasil analisis data dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship* ( *CEP*) terhadap minat wirausaha siswa pada materi sistem koloid di kelas XI MIPA SMA Negeri 5 Pekanbaru. Hal ini dapat dilihat dari probabilitas uji Mann Whitney yang mana *Asymp.Sig(2-tailed)* sebesar  $0.000 < 0.05$  dan besarnya sumbangan pengaruhnya adalah 3,6 %.

Penerapan dari praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship* ( *CEP*) berhasil untuk menumbuhkan minat wirausaha siswa, karena pada saat praktikum siswa-siswanya termotivasi dalam melakukan praktikum dengan pendekatan *CEP* karena hasil praktikum tersebut berupa produk yang bisa dijadikan referensi usaha.

**B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, penulis memberikan beberapa saran yang berhubungan dengan pengaruh praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship*(*CEP*)

## 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.

1. Peneliti disarankan agar hasil produk dari praktikum siswa yang berbentuk makanan dicicipi dan dinilai oleh beberapa guru, terkhusus guru kimia.
2. Untuk peneliti berikutnya yang menggunakan model pembelajaran praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship (CEP)* ini agar diterapkan ke jumlah siswa yang lebih sedikit
3. Pada penelitian berikutnya, peneliti menyarankan agar dalam proses praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship (CEP)* di cari alokasi waktu jam kimia yang lebih lama dan diterapkan pada materi yang bersifat dapat di praktikumkan.
4. Penerapan model pembelajaran praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship (CEP)* ini dijadikan sebagai salah satu alternatif model pembelajaran kimia dalam upaya peningkatan minat wirausaha siswa, karena berdasarkan penelitian minat wirausaha siswa meningkat setelah diterapkan model praktikum berorientasi *Chemoentrepreneurship (CEP)*