## V. SIMPULAN DAN SARAN

## A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan disimpulkan bahwa:

- Rata-rata n-Gain keterampilan berpikir lancar dengan model pembelajaran inkuiri terbimbing lebih tinggi daripada rata-rata n-Gain keterampilan berpikir lancar dengan pembelajaran konvensional.
- 2. Penerapan model pembelajaran inkuiri terbimbing pada materi koloid efektif dalam meningkatkan keterampilan berpikir lancar.

## B. saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, disarankan bahwa:

- Pembelajaran inkuiri terbimbing hendaknya diterapkan dalam pembelajaran kimia, terutama pada materi koloid karena terbukti efektif dalam meningkatkan keterampilan berpikir lancar.
- 2. Bagi calon peneliti lain yang juga tertarik untuk menerapkan pembelajaran inkuiri terbimbing, hendaknya lebih mengoptimalkan persiapan yang diperlukan terutama pada persiapan instrumen pembelajaran.