

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Simpulan

Setelah membahas permasalahan-permasalahan yang diteliti diperoleh kesimpulan penggunaan model pembelajaran inkuiri dalam mengajar dapat meningkatkan minat belajar siswa khususnya pada pelajaran Sains pokok bahasan Sifat-Sifat Cahaya pada siswa kelas V MIS AL-KHAIRAT DELI TUA T.A 2011/2012.

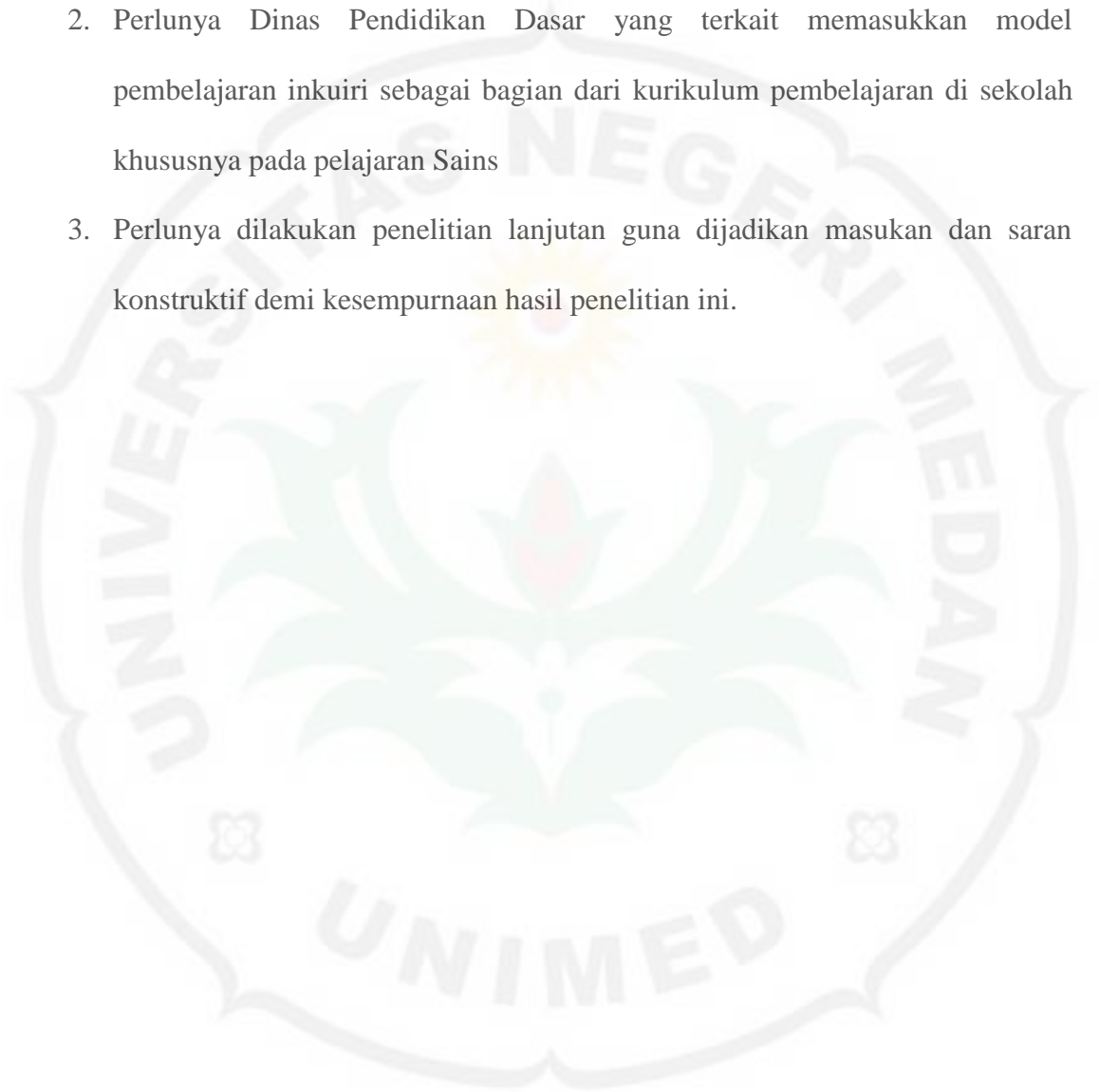
Minat belajar siswa pada pelajaran Sains pokok bahasan Sifat-Sifat Cahaya sebelum menggunakan model pembelajaran inkuiri adalah kurang dengan nilai rata-rata 51,60. Minat belajar siswa pada siklus I adalah cukup dengan nilai rata-rata 63,60. Selanjutnya pada siklus II minat belajar siswa tinggi dengan nilai rata-rata 75,60. Ini bermakna penggunaan Model Pembelajaran Inkuiri mampu meningkatkan minat belajar siswa pada mata pelajaran Sains sebesar 46,51%.

#### 5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka perlu dikemukakan beberapa saran yaitu :

1. Perlunya guru menerapkan model pembelajaran inkuiri dalam pembelajaran Sains karena dengan menggunakan model pembelajaran terbukti secara meyakinkan dapat meningkatkan minat belajar siswa.

2. Perlunya Dinas Pendidikan Dasar yang terkait memasukkan model pembelajaran inkuiri sebagai bagian dari kurikulum pembelajaran di sekolah khususnya pada pelajaran Sains
3. Perlunya dilakukan penelitian lanjutan guna dijadikan masukan dan saran konstruktif demi kesempurnaan hasil penelitian ini.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY