

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan pada penelitian penerapan metode *Make a Match* pada materi pokok organ tubuh manusia dan hewan pada kelas V MI Salafiyah Bahauddin, maka diperoleh simpulan sebagai berikut :

- 1) Dalam penerapan pembelajaran IPA materi organ tubuh manusia dan hewan dengan menggunakan metode *Make a Match* meningkat baik dan signifikan, ditunjukkan dengan meningkatnya nilai siswa pada setiap siklus. Selain itu dalam proses pembelajaran dari siklus I dan II berjalan dengan baik melalui perbaikan-perbaikan pada tiap siklus. Hal ini ditunjukkan dengan peningkatan aktivitas guru dan siswa dalam proses belajar mengajar.
- 2) Adanya peningkatan hasil belajar siswa kelas V pada mata pelajaran IPA materi organ tubuh manusia dan hewan dalam menggunakan metode *Make a Match*, hal ini terbukti berdasarkan hasil belajar yang dicapai siswa pada materi organ tubuh manusia sangat baik. Dimana adanya peningkatan hasil belajar siswa dapat dilihat dari hasil nilai rata-rata dari siklus I yaitu 69,01 meningkat

menjadi 84,09 pada siklus II. Begitu juga dengan hasil prosentase pada siklus I adalah 36,66 % menjadi 73,33 % pada siklus II.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian, peneliti memberikan saran-saran sebagai berikut :

- 1) Guru hendaknya mampu menjadikan metode pembelajaran *Make a Match* sebagai salah satu alternatif untuk mengembangkan pola pikir siswa. Karena metode pembelajaran yang baik tidak saja menciptakan situasi kelas yang kondusif, namun juga mempermudah siswa dalam mencapai tujuan belajar yang diinginkan.
- 2) Untuk melaksanakan pembelajaran *Make a Match* hendaknya memerlukan persiapan yang matang karenanya guru mampu menentukan topik yang benar-benar bisa diterapkan dalam pembelajaran.oleh karena itu diperoleh hasil yang optimal.
- 3) Penelitian yang lebih lanjut mengenai materi organ tubuh manusia dan hewan hendaknya dapat dilakukan dengan metode yang lain atau metode yang sama dengan melakukan perbaikan-perbaikan agar memperoleh hasil yang lebih baik sesuai dengan tujuan yang diharapkan.