

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang “Efektivitas Penggunaan Metode Mencari Pasangan Kartu Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran SKI Materi Kepercayaan Masyarakat Makkah Sebelum Islam (Studi Eksperimen di Kelas VII MTsN 1 Pandeglang)”, maka penulis memberikan kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sejarah Kebudayaan Islam (SKI) sebelum penggunaan metode mencari pasangan kartu memiliki nilai rata-rata sebesar 66,88% berada pada kategori “sangat rendah” hal ini dapat dilihat pada tabel 4.4
2. Hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sejarah Kebudayaan Islam (SKI) setelah penggunaan metode mencari pasangan kartu memiliki nilai rata-rata sebesar 87,16% berada pada kategori “tinggi” hal ini dapat dilihat pada tabel 4.6
3. Penggunaan metode mencari pasangan kartu efektif dalam meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran SKI.

Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa hasil nilai rata-rata Sejarah Kebudayaan Islam (SKI) sebelum penggunaan metode mencari

pasangan kartu atau *pretest* yaitu 66,88%. Sedangkan setelah penggunaan metode mencari pasangan kartu atau *posttest* nilai rata-rata yaitu sebesar 87,16%. Pada hasil hipotesis penelitiannya yaitu H_0 ditolak dan H_a diterima dengan kata lain bahwa metode mencari pasangan kartu efektif untuk digunakan dalam meningkatkan hasil belajar siswa.

B. Saran-saran

1. Kepada Sekolah, diharapkan memberi motivasi lebih kepada guru dan siswa agar semangat dalam melakukan kegiatan pembelajaran, dapat memberikan sarana dan prasarana dalam menggunakan metode pembelajaran yang bervariasi untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
2. Kepada Guru, hendaknya menggunakan metode mencari pasangan kartu karena metode ini efektif untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
3. Kepada siswa, disarankan untuk terus meningkatkan dan mempertahankan kualitas belajar yang ada dengan lebih memperdalam materi yang sedang dipelajari.
4. Kepada peneliti selanjutnya, hendaknya penelitian ini bisa dijadikan sebagai bahan untuk penelitian yang berkaitan dengan metode mencari pasangan kartu.