

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan data dari hasil penelitian, dapat disimpulkan secara umum bahwa menggunakan model pembelajaran *Guided teaching* pada mata pelajaran geografi materi lingkungan hidup di kelas XI IPS 2 Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi telah berhasil dilaksanakan dan dapat meningkatkan hasil belajar siswa. Agar sejalan dengan rumusan penelitian dan sub-sub masalah penelitian yang telah ditentukan, maka peneliti akan memaparkan hasil dari rumusan sub masalah dalam penelitian tindakan kelas ini.

Adapun hasil dari rumusan sub-sub masalah penelitian tersebut dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan pembelajaran Geografi dengan menggunakan model *Guided Teaching* pada materi lingkungan hidup di kelas XI IPS 2 Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi menggunakan siklus I dan siklus II dan telah terlaksana dengan baik dan lancar, dimana siklus I dan siklus II dilaksanakan dalam dua kali pertemuan. Yang dilaksanakan pada tanggal 1 Agustus 2018 sampai tanggal 6 Agustus 2018 pada siklus I sedangkan siklus II dilaksanakan pada tanggal 13 Agustus 2018 sampai tanggal 15 Agustus 2018. Setelah diterapkan model *guided teaching* kemudian guru memberikan evaluasi dan memberikan tugas belajar berupa soal dalam bentuk essay di lembar pretest, posttest 1 dan posttest 2.
2. Hasil belajar Geografi siswa di kelas XI IPS 2 Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi sebelum dan sesudah menggunakan model pembelajaran *guided teaching* pada mata pelajaran Geografi dapat dilihat

pada hasil belajar siswa dari hasil pengamatan terhadap hasil belajar siswa. Dalam tahap pratindakan sebelum menggunakan model pembelajaran *guided teaching* persentase siswa yang tuntas sesuai KKM di Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi adalah 36% dengan jumlah siswa tuntas sebanyak 9 orang siswa dengan nilai rata-rata 52,04. Kemudian pada pelaksanaan siklus I siswa yang tuntas sesuai KKM di Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi mengalami peningkatan menjadi 52% mencapai 13 orang siswa dari 25 orang siswa kelas XI IPS 2 dengan nilai rata-rata 72,4. Dan pada pelaksanaan siklus II siswa yang tuntas sesuai KKM di Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi kembali mengalami peningkatan mencapai 76% dengan nilai rata-rata 78,08. Sehingga telah mencapai indikator keberhasilan penelitian persentase ketuntasan sesuai KKM yang ditetapkan yaitu 75%.

3. Berdasarkan hasil yang telah diperoleh, walaupun di siklus 1 rata-rata nilai siswa yaitu 72,4 sudah hampir mencapai KKM tetapi persentase ketuntasan yang hanya mencapai 52% belum mencapai KKM. Namun di siklus 2 nilai rata-rata yang mencapai 78,08 dan persentase ketuntasan siswa yang mencapai 76% sudah mencapai KKM yang ditargetkan. Dari hasil ini peneliti bisa menyimpulkan bahwa upaya meningkatkan hasil belajar siswa melalui model pembelajaran *guided teaching* dapat menjawab hipotesis tindakan yang telah dirumuskan sebelumnya yang menyebutkan bahwa jika guru menerapkan model pembelajaran *guided teaching* pada mata pelajaran Geografi materi lingkungan hidup di Madrasah Aliyah Ikhlas Beramal Kabupaten Melawi maka hasil belajar siswa akan meningkat.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang dilakukan di atas, maka peneliti menyampaikan saran-saran sebagai berikut:

1. Guru

Guru dalam upaya peningkatkan hasil belajar siswa, sebaiknya menggunakan model *guided teaching* karena terbukti dapat meningkatkan hasil belajar sehingga siswa lebih aktif dalam proses pembelajaran.

2. Siswa

Siswa sebaiknya ketika proses pembelajaran berlangsung harus fokus memperhatikan jalannya diskusi kelompok dan juga harus lebih menguasai materi sebelum melakukan persentasi, sehingga pada saat melakukan persentasi siswa mampu menjelaskan jawaban yang telah mereka jawab.

3. Peneliti selanjutnya

Penelitian ini dapat dikembangkan untuk penelitian selanjutnya dan memberikan pengalaman belajar yang dapat menumbuhkan inovasi dalam pembelajaran disetiap mata pelajaran di sekolah khususnya mata pelajaran Geografi agar kedepannya dunia pendidikan di Indonesia semakin meningkat.