

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan berdasarkan rumusan masalah yaitu sebagai berikut:

1. Pelaksanaan Kegiatan Pramuka Studi Kasus Pada Kemandirian SD IT Umar Bin Khathab Kudus, bertujuan untuk membentuk sikap Mandiri, disiplin dan berani bertanggung jawab pada siswa. Kegiatan yang diajarkan untuk melatih sikap mandiri adalah dengan membiasakan peserta didik untuk melakukan beberapa pelatihan seperti keterampilan baris berbaris (PBB) dan berkemah.
2. Keterkaitan kegiatan pramuka dengan kemandirian siswa di SD IT Umar Bin Khathab Kudus, dapat dilihat dari beberapa kegiatan kepramukaan yang diberikan di SD IT Umar Bin Khathab tersebut, siswa belum sepenuhnya mandiri, ini disebabkan karena masih ada beberapa siswa yang terbiasa dengan pola asuh dari keluarga maupun dari sekitarnya yang selalu melindungi dan siswa terbiasa ditolong, sehingga siswa tidak terbiasa melakukan pekerjaan sendiri dan hanya menunggu pertolongan dari orang lain dalam pekerjaannya. Akan tetapi banyak siswa yang mencerminkan pembentukan karakter kemandirian melalui beberapa pelatihan kepramukaan tersebut dengan tidak bergantung pada orang lain dalam menyelesaikan pekerjaannya, sehingga pembentukan karakter kemandirian tersebut terealisasikan dengan baik melalui pelatihan kepramukaan di SD IT Umar Bin Khathab Kudus.

#### **B. Saran**

Rekomendasi berikut dibuat oleh penulis berdasarkan temuan penelitian ini:

1. Karena temuan penelitian menunjukkan bahwa kegiatan pramuka terbukti mampu memberikan kontribusi yang signifikan dalam pembentukan karakter disiplin dan mandiri siswa, bagi sekolah agar dapat mempertahankan dan lebih meningkatkan kualitas penyelenggaraan kegiatan pramuka.
2. Bagi siswa untuk mengikuti kegiatan ekstrakurikuler pramuka lebih aktif dan antusias, karena kegiatan ini benar-benar menawarkan keuntungan yang signifikan.
3. Orang tua dan wali siswa harus mendorong dan mendukung anak-anak mereka selama proses pembelajaran.

4. Penulis juga berharap akan ada penelitian lebih lanjut tentang masalah ini sehingga penelitian ini menjadi lebih luar biasa dan menambah pengetahuan kita tentang latihan penjelajahan.

