

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan terkait dengan analisis nilai karakter KH Ahmad Hanafiah maka dapat disimpulkan:

1. KH Ahmad Hanafiah merupakan pejuang kemerdekaan yang berasal dari desa Sukadana, Kecamatan Sukadana Lampung Timur. Ayahnya bernama KH Muhammad Nur yang merupakan tokoh agama di desa Sukadana. KH Ahmad Hanafiah merupakan tokoh yang berperan penting dalam perjuangan kemerdekaan. Beliau ikut dalam Lazkar Hizbullah dalam peperangan di daerah Baturaja. Beliau juga aktif dalam berbagai organisasi dan merupakan tokoh agama.
2. KH Ahmad Hanafiah memiliki karakter religius, Kerja keras. Memiliki rasa ingin tahu yang tinggi, Patriotisme, memiliki semangat nasionalisme, Tanggung Jawab, Peduli Sosial, Suka Membaca, Jujur, Demokratis, dan Menghargai Prestasi
3. Karakter yang ada dalam diri KH Ahmad Hanafiah dapat diimplementasikan dalam pembelajaran sejarah lokal. Dalam pembelajaran sejarah nilai karakter sangat penting untuk diimplementasikan sehingga dapat membentuk karakter dan sikap peserta didik. Implementasi nilai karakter pada peserta didik dapat dilakukan melalui penelaahan nilai karakter pada tokoh sejarah baik lokal maupun nasional. Secara lokal, khususnya di Sukadana, nilai karakter KH Ahmad Hanafiah dapat menjadi rujukan sebagai tokoh yang dapat dijadikan inspiratif bagi peserta didik. Karakter moral maupun kinerja yang ada pada KH Ahmad Hanafiah sangat patut dijadikan tauladan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas maka disarankan sebagai berikut:

1. Agar masyarakat Desa Sukadana senantiasa memelihara dan menjaga serta melestarikan nilai perjuangan KH Ahmad Hanafiah dengan memelihara sarana yang ditinggalkannya.

2. Agar peserta didik dapat memupuk dan meningkatkan nilai-nilai karakter dengan cara meneladani kisah-kisah kepahlawanan seperti KH Ahmad Hanafiah.
3. Agar peneliti lain dapat mengembangkan penelitian lebih lanjut terkait kepahlawanan di Indonesia dengan melihat relevansinya dengan penelitian ini.