

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang peneliti lakukan terdapat bentuk kebermaknaan hidup pengikut Tarekat Naqsabandiyah pada dewasa awal di Jorong Lasi Mudo Kecamatan Lasi Kabupaten Agam, maka peneliti menyimpulkan sebagai berikut:

1. Nilai-nilai kreatif pengikut Tarekat Naqsabandiyah tergambar pada subjek berinisial TM yaitu dengan melaksanakan tugasnya sebagai penyulam TM juga terus mengikuti kegiatan minggu Tarekat Naqsabandiyah. Subjek HS melaksanakan tugasnya sebagai buruh bangunan dan mengikuti kegiatan minggu Tarekat Naqsabandiyah. Subjek MF melaksanakan tugasnya sebagai mahasiswa, MF jarang mengikuti kegiatan minggu Tarekat Naqsabandiyah dikarenakan jauh dari kampung.
2. Nilai-nilai penghayatan pengikut Tarekat Naqsabandiyah tergambar pada subjek TM yaitu keyakinan bahwa dalam menjalani hidup harus mempunyai pedoman sehingga hidup yang bermakna akan diperoleh. Subjek HS memiliki keyakinan bahwa tujuan hidup manusia adalah untuk mendekatkan diri kepada Allah SWT sehingga hidup akan bermakna. Subjek MF meyakini bahwa dengan mengerjakan semua perintah Allah SWT dan menjauhi semua larangan-Nya akan menimbulkan hidup yang bermakna.

3. Nilai-nilai bersikap pengikut Tarekat Naqsabandiyah tergambar pada subjek TM yang bersikap lapang dada menerima perkataan orangtuanya. Subjek HS sabar dan bersikap tenang dalam menghadapi masalah dengan selalu mengingat Allah SWT. Subjek MF menerima takdir Allah SWT kepadanya.

B. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan di atas, maka dapat diajukan saran-saran sebagai berikut:

1. Kepada pimpinan Tarekat Naqsabandiyah di Jorong Lasi Mudo agar membuat data pengikut Tarekat Naqsabandiyah secara tertulis.
2. Kepada pengikut Tarekat Naqsabandiyah usia dewasa awal di Jorong Lasi Mudo agar lebih bersemangat mengajak teman-teman seusianya untuk mengikuti Tarekat Naqsabandiyah.
3. Dengan adanya keterbatasan dalam penelitian ini, kepada peneliti selanjutnya yang tertarik meneliti tentang kebermaknaan hidup pengikut Tarekat Naqsabandiyah agar menggunakan pendekatan lain seperti eksperimen atau *mixed method* sehingga mendapatkan hasil yang lebih beragam, optimal dan mendalam.