

BAB VI

PENUTUP

A. Simpulan

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui seberapa efektif dakwah dalam *Channel* Telegram Materi Uyunul Masaail Linnisa terhadap pemenuhan informasi fikih kewanitaan. Dalam penelitian ini, variabel bebas yang digunakan adalah dakwah dalam *channel* Telegram (X) sedangkan variabel terikat yang digunakan adalah pemenuhan informasi fikih kewanitaan (Y). Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh dari penelitian ini, maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. Pada perhitungan uji T menunjukkan bahwa bahwa nilai t-hitung sebesar sebesar 8,882 > dari t-tabel 1,980 dan nilai signifikansi sebesar 0,000 < 0,05. Berdasarkan kedua hasil data tersebut dapat disimpulkan bahwa H0 ditolak dan H1 diterima, ini berarti terdapat efektivitas yang signifikan antara variabel dakwah dalam *Channel* Telegram Materi Uyunul Masaail Linnisa' terhadap variabel pemenuhan informasi fikih kewanitaan.
2. Tingkat efektivitas dapat dilihat berdasarkan hasil uji koefisien determinasi yaitu sebesar 0,401. Ini berarti variabel dakwah dalam *Channel* Telegram Materi Uyunul Masaail Linnisa' (X) memberikan pengaruh pada variabel pemenuhan informasi fikih kewanitaan (Y) sebesar 40,1 %. Sedangkan sisanya sebesar 59,9% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian, penulis memberikan beberapa saran yang nantinya dapat digunakan oleh pembaca dalam memanfaatkan hasil penelitian ini:

1. Saran bagi pelanggan *Channel* Teleram Materi Uyunul Masaail Linnisa' yang menggunakannya sebagai media untuk pemenuhan informasi fikih kewanitaan harus memanfaatkan fitur-fitur yang ada dengan baik serta mengikuti peraturan yang disampaikan oleh pengelola *channel* untuk menghindari ambiguitas pesan.
2. Saran selanjutnya diharapkan untuk para da'i dan pendakwah dapat memanfaatkan media komunikasi sebagai media untuk berdakwah melalui *new media* untuk menjangkau sasaran yang lebih luas lagi khususnya kepada para remaja yang membutuhkan ilmu pengetahuan di era digital.
3. Saran untuk peneliti selanjutnya agar dapat menggunakan variabel lain yang sekiranya berkontribusi lebih banyak terhadap variabel dependen.