

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Variabel Metode Ummi (X) pada santri Pesantren Pelajar Al-Fath Rejomulyo Kota Kediri termasuk dalam kategori sedang, hal ini dibuktikan dengan nilai rata-rata (*mean*) sebesar 57,59 berada diantara skor 58,60 dan 56,57.
2. Variabel Minat Belajar Al-Qur'an (Y) pada santri Pesantren Pelajar Al-Fath Rejomulyo Kota Kediri termasuk dalam kategori sedang, hal ini dibuktikan dengan nilai rata-rata (*mean*) sebesar 99,95 berada diantara skor 101,36 dan 98,55.
3. Hubungan Metode Ummi terhadap Minat Belajar Al-Qur'an memiliki hubungan yang kuat. Hal ini dibuktikan dengan nilai *Pearson Correlation* sebesar 0,639 yang berada pada interval koefisien antara 0,60 – 0,799. Terdapat pengaruh metode ummi terhadap minat belajar al-Qur'an dengan besarnya pengaruh metode ummi 0,390 atau 39%, sisanya dipengaruhi oleh faktor lain seperti jasmaniah, psikologi, keluarga, dan lingkungan masyarakat yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti ingin menyampaikan beberapa saran yang sekiranya dapat dijadikan masukan, yakni sebagai berikut:

1. Bagi Lembaga

Diharapkan lembaga dapat meningkatkan pembelajaran al-Qur'an metode ummi melalui peningkatan manajemen, pendidik yang bermutu serta sarana dan prasarana yang di butuhkan oleh lembaga. Sehingga dengan menerapkan metode ummi pada lembaga mampu meningkatkan minat belajar siswa dan juga meningkatkan kemampuan membaca al-Qur'an dengan tartil secara baik dan benar.

2. Bagi Pendidik

Pendidik diharapkan untuk lebih meningkatkan kualitas dan intensitas dalam mengajar agar pembelajaran al-Qur'an dapat berlangsung sebagaimana mestinya sesuai dengan modul metode ummi.

3. Bagi Santri

Santri sebagai sasaran utama pembelajaran al-Qur'an harus terus meningkatkan keseriusan dan sikap positif seperti menumbuhkan minat, rasa ingin tahu dan rasa percaya diri dalam belajar agar mencapai hasil yang maksimal.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan pada penelitian selanjutnya dapat mengembangkan variasi alat ukur penelitian dan metode yang berbeda.