

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan sebelumnya, dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Analisis penelitian dapat diketahui bahwa hasil pengaruh guru dalam menerapkan disiplin termasuk dalam kategori sedang, yaitu berada pada interval 27,975 – 33,764 dengan nilai rata-rata 30,87. Hasil kegiatan belajar mengajar termasuk dalam kategori sedang, yaitu berada pada interval 26,06 – 31,56 dengan nilai rata-rata 28,82.
2. Korelasi antara variabel X dan variabel Y bertanda positif, hal tersebut dengan memperhatikan besarnya r_{xy} yang diperoleh yaitu sebesar 0,7599. Ini berarti terdapat korelasi positif atau hubungan yang signifikan antara Pengaruh Guru Dalam Menerapkan Disiplin Terhadap Kegiatan Belajar Mengajar di Madrasah Tsanawiyah Yayasan Pendidikan Ibadah Kabupaten Serdang Bedagai.
3. *Koefisien Determinasi* diperoleh 58%, dengan demikian dapat diketahui bahwa kontribusi Pengaruh Guru Dalam Menerapkan Disiplin Terhadap Kegiatan Belajar Mengajar di Madrasah Tsanawiyah Yayasan Pendidikan Ibadah Kabupaten Serdang Bedagai sebesar 58%. Sedangkan 42% (100%-58%) dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini, seperti motivasi belajar, lingkungan sekolah, metode pembelajaran dan lain sebagainya

B. Saran

Setelah melakukan penelitian dan terlibat langsung di dalamnya maka peneliti akan memberikan beberapa saran, yakni:

1. Bagi guru diharapkan agar selalu meningkatkan kedisiplinannya dalam mengajar sehingga dapat mendisiplinkan peserta didik dalam belajar agar peserta didik dapat mencapai hasil belajar sesuai dengan yang diharapkan.

2. Bagi peserta didik sebaiknya peserta didik dapat belajar secara serius dan sungguh-sungguh sehingga dapat berprestasi sesuai dengan kemampuan yang dimiliki.
3. Bagi Peneliti Lain Diharapkan dapat menggunakan metode penelitian yang lain, seperti hubungan ataupun perbandingan antara variabel-variabel penelitiannya. Sehingga diharapkan akan memperoleh perubahan secara menyeluruh dan hasil penelitian yang maksimal

