

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Waktu dan Tempat Penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan tanggal 17 Mei – 10 Juli tahun 2017 dan berlokasi di Pasir Pangaraian Desa DU SKPC, tepatnya di Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu.

B. Objek dan Subjek Penelitian

Sebagai subjek penelitian ini adalah siswa Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu. Sedangkan objeknya adalah Hubungan Pemberian Motivasi oleh Guru dengan hasil Belajar Siswa Pada Bidang Studi Akidah Akhlak di Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu.

C. Populasi dan Sampel

Populasi merupakan keseluruhan subjek atau sumber data dalam penelitian. Populasi adakalanya terbatas (terhingga) dan adakalanya tidak terbatas (tidak terhingga). Adapun populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas VII sampai IX di Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Huluyang berjumlah 211 orang. Namun dengan beberapa pertimbangan kelas IX persiapan UN maka penelitian difokuskan pada kelas VII dan VIII yang berjumlah 154. Menurut Ridwan apabila sampel lebih dari 100 maka diambil antara 10-15% atau 20-25% atau lebih. Adapun sampel yang diambil dalam penelitian ini adalah 50%

dari jumlah keseluruhan populasi yang berjumlah 77 orang. Dan teknik yang digunakan adalah Purposive Random Sampling.²⁵

D. Teknik Pengumpulan Data

Dalam penelitian ini, peneliti melakukan pengumpulan data dengan menggunakan empat cara, yakni yang pertama adalah wawancara, Angket, dan dokumentasi.

1. Wawancara

Wawancara adalah salah satu teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara mengadakan tanya jawab, baik secara langsung maupun tidak langsung dengan sumber data.

Wawancara yang penulis lakukan untuk memperoleh data dari guru Akidah Akhlak, tentang Hubungan Pemberian Motivasi oleh Guru dengan Hasil Belajar Akidah Akhlak di Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu.

2. Angket

Angket, yaitu mengajukan sejumlah pertanyaan atau pernyataan secara tertulis kepada siswa. Pertanyaan atau pernyataan dalam angket harus merujuk kepada masalah (rumusan masalah) penelitian dan indikator-indikator dalam konsep operasional.²⁶ Dan angket pada penelitian ini diajukan kepada siswa.

²⁵ Ridwan, 2013, *Metode dan Teknik Menyusun Proposal Penelitian*, Bandung : Alfabeta, h. 70.

²⁶ Amri Darwis, 2014, *Metode Penelitian Pendidikan Islam*, PT Raja Grafindo Persada, h. 57.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3. Dokumentasi

Dalam penelitian ini, teknik dokumentasi digunakan untuk mendapatkan data tentang daftar nama, jumlah siswa untuk penentuan sampel, nilai rapor semester genap Tahun ajaran 2016/2017 pada mata pelajaran Akidah Akhlak di Madrasah Tsanawiyah Bahrul Ulum Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu.

E. Teknik Analisis Data

Analisis ini digunakan untuk menguji kebenaran hipotesis yang diajukan. Apakah dalam hipotesis tersebut ada atau tidak ada hubungan antara pemberian motivasi oleh guru dengan hasil belajar pada bidang studi Akidah Akhlak di MTs Bahrul 'Ulum Pasir Pangaraian. Adapun teknik yang digunakan adalah "*Teknik Korelasi Product Moment*", dengan rumus sebagai berikut:

$$r_{xy} = \frac{N \sum XY - (\sum X)(\sum Y)}{\sqrt{[N \sum X^2 - (\sum X)^2]} \sqrt{[N \sum Y^2 - (\sum Y)^2]}}$$

Keterangan :

- r_{xy} : Angka index korelasi "r" product moment.
- N : Sampel (*Number of class*)
- $\sum XY$: Jumlah hasil perkalian antara skor X dan Y
- $\sum X$: Jumlah seluruh skor X
- $\sum Y$: Jumlah seluruh skor Y

Dalam memproses data, penulis juga menggunakan bantuan perangkat computer melalui program SPSS (*Statistical Program Society Science*) versi 16,0for windows. SPSS merupakan salah satu paket program computer yang digunakan dalam mengelola data statistic.