

## 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 telah dilaksanakan pada tanggal 10 Agustus 2017 sampai 16 September 2017. Lokasi penelitian ini dilaksanakan di Sekolah Menengah Kejurusan Abdurrab Pekanbaru.

#### B. Subjek dan Objek Penelitian

Dalam penelitian ini yang menjadi subjek adalah siswa yang melaksanakan pembelajaran di Sekolah Menengah Kejurusan Pekanbaru, sedangkan yang menjadi objeknya pengaruh kepribadian guru terhadap minat belajar Pendidikan Agama Islam siswa.

#### C. Populasi dan Sampel

Adapun populasi dalam penelitian ini adalah siswa. kelas XI A, XI B, dan XI C SMK Abdurrab Pekanbaru yang berjumlah 68 orang. Alasan peneliti hanya melakukan penelitian di kelas XI saja adalah karena hanya kelas XI yang di izinkan oleh pihak Sekolah untuk diteliti. Menurut Suharsimi Arikunto, jika subjeknya kurang dari 100 orang, sebaiknya diambil semua sehingga penelitiannya merupakan penelitian populasi.<sup>23</sup> Mengingat jumlah populasi kurang dari 100, maka peneliti mengambil seluruh jumlah siswa yang berjumlah 68 orang tersebut sebagai penelitian dan tidak menggunakan sampel.

<sup>23</sup>Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* (Jakarta: Rineka Cipta 2006), hlm. 77

## 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.

#### D. Teknik Pengumpulan Data

1. Observasi, yaitu melakukan pengamatan terhadap sumber data. Observasi bisa dilakukan secara terlibat (partisipasi) atau tidak terlibat (non-partisipasi). Teknis penggunaan metode ini adalah dengan cara peneliti langsung datang ke lokasi penelitian untuk mengamati secara langsung. Disini peneliti mengamati secara terus menerus proses belajar-mengajar setiap harinya dari tanggal 10 Agustus – 16 September di Sekolah Menengah Kejuruan Abdurrah Pekanbaru
2. Dokumentasi, dokumentasi digunakan untuk mendapatkan sejumlah dokumen yang ada mengenai proses belajar mengajar di Sekolah Menengah Kejuruan Abdurrah Pekanbaru.
3. Angket, teknik ini dilakukan dengan mengajukan sejumlah pertanyaan atau pernyataan secara tertulis kepada responden untuk mengumpulkan data kepribadian guru dan juga mengumpulkan data tentang minat belajar siswa. Pertanyaan atau pernyataan dalam angket harus merujuk kepada masalah (rumusan masalah) penelitian dan indikator-indikator dalam konsep operasional.

#### E. Teknik Analisa Data

Untuk menganalisa data yang digunakan pada penelitian ini, maka data yang telah terkumpul akan dianalisis secara kuantitatif dengan menggunakan perbandingan statistik dengan rumus korelasi yang digunakan adalah korelasi *ProductMoment*.

## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarangi 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.

Dengan rumus:

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

Keterangan:

- $r_{xy}$  = Angka indeks korelasi ( $r$ ) *Productmoment* (variable X dan Y)  
 $N$  = Jumlah hasil perkalian antara skor X dan Y  
 $\sum XY$  = Jumlah hasil perkalian antara skor X dan Y  
 $\sum (X)$  = Jumlah seluruh skor X  
 $\sum (Y)$  = Jumlah seluruh skor Y.<sup>24</sup>

Untuk memberikan makna koefisien *Product Moment*, peneliti mempergunakan pedoman yang ditulis Riduwan sebagai berikut.<sup>25</sup>

#### INTERPRETASI KOEFISIEN KORELASI

Interval Koefisien	Tingkat Hubungan
0,80-1,000	Sangat Kuat
0,60-0,799	Kuat
0,40-0,599	Cukup Kuat
0,20-0,399	Rendah
0,00-0,199	Sangat Rendah

**Sumber:** Riduwan, 2012:138

Menghitung besarnya kontribusi variabel X terhadap variabel Y dengan rumus  $KD = (r^2) \times 100\%$ .

<sup>24</sup>Hartono, *Statistik untuk Penelitian* (Pekanbaru: Pustaka Pelajar 2012), hlm. 84

<sup>25</sup>Riduwan, *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru Karyawan dan Peneliti Pemula* (Bandung: Pioner Jaya 2012), hlm. 138

Dalam memproses data, peneliti menggunakan bantuan perangkat lunak komputer melalui program SPSS (*Statistical Program Societ Science*) versi 20.0 for windows.

**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.