

Hak Cipta Dilindungi 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. Jenis dan Pendekatan Penelitian

Dalam penelitian ini penulis menggunakan metode deskriptif, dengan pendekatan kuantitatif. Penelitian kuantitatif yang menggambarkan atau menjelaskan suatu masalah yang hasilnya dapat digeneralisasikan. Dengan demikian tidak terlalu mementingkan kedalaman data atau analisis. Peneliti lebih mementingkan aspek keluasan data sehingga data atau hasil riset dianggap merupakan representasi dari seluruh populasi⁴⁴.

Penelitian deskriptif bertujuan untuk menjelaskan, meringkaskan berbagai kondisi, berbagai situasi, atau berbagai variabel yang timbul di masyarakat yang menjadi objek dari penelitian itu berdasarkan apa yang terjadi. Kemudian mengangkat ke permukaan karakter atau gambaran tentang kondisi, situasi, ataupun variabel tersebut⁴⁵.

B. Lokasi & Waktu Penelitian

Penelitian ini Dilakukan Pada Jurusan Manajemen Dakwah Fakultas Dakwah Dan Komunikasi Di Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Adapun waktu yang digunakan dalam penelitian ini terhitung dari April sampai Juni 2018.

C. Populasi Dan Sampel

1. Populasi Penelitian

Populasi adalah keseluruhan objek atau fenomena yang diriset. Sugiono menyebut populasi sebagai wilayah generalisasi yang terdiri dari objek atau subjek yang mempunyai kuantitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh periset untuk dipelajari, kemudian ditarik suatu kesimpulan⁴⁶.

⁴⁴ Rachmat Kriyanto, *Teknik Praktis Riset Komunikasi*, (Jakarta: 2010), 55.

⁴⁵ Burhan Bungin, *Metodologi penelitian Kuantitatif*, (Jakarta : 2005), 44.

⁴⁶ Rachmat Kriyanto, *Teknik Praktis Riset Komunikasi*, (Jakarta: 2010), 153.

Hak Cipta Dilindungi 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 mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa jurusan manajemen dakwah Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau angkatan 2015/2016 yang berjumlah keseluruhannya yaitu sebanyak 354 orang.

2. Sampel Penelitian

Sampel adalah bagian yang diamati sampel merupakan bagian yang diambil dari populasi sampel dimaksudkan untuk menggambarkan karakteristik dari suatu populasi, maka teknik pengambilan sampel dengan cara memasukan seluruh populasi. Hal ini dilakukan dengan melihat jumlah populasi yang dapat dijangkau penulis, bagian dari populasi yang dijadikan objek penelitian dan dianggap dapat memiliki karakteristik populasi.

Untuk menentukan jumlah sampel dalam penelitian ini, peneliti menghitung besaran sampel dengan menggunakan rumus slovin :

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

Keterangan :

n : ukuran sampel

N : ukuran populasi

e : kelonggaran ketidaktelitian karena kesalahan pengambilan sampel⁴⁷.

Batas kesalahan yang ditolerir atau yang diinginkan dalam penelitian ini adalah 10%.

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

$$n = \frac{354}{1+(354)0,1^2}$$

$$n = \frac{354}{1+354(0,01)}$$

$$n = \frac{354}{1+3,54}$$

$$n = 77,97$$

⁴⁷ *Ibid*, Rachmat, 164.

Hak Cipta Dilindungi 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 mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Jadi jumlah sampel pada penelitian ini adalah sebanyak 77,97 orang dan dibulatkan menjadi 78 orang. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling*. Teknik ini mencakup orang-orang yang diseleksi atas dasar kriteria-kriteria tertentu yang dibuat periset berdasarkan tujuan riset. Sedangkan orang-orang dalam populasi yang tidak sesuai dengan kriteria tersebut tidak dijadikan sampel⁴⁸. Teknik ini digunakan agar sampel yang diambil sesuai dengan kriteria-kriteria tertentu berdasarkan tujuan yang di teliti.

Adapun pertimbangan yang ditentukan untuk kriteria-kriteria sampel adalah :

- a. Aktif sebagai mahasiswa Jurusan Manajemen Dakwah UIN Suska Riau angkatan 2015/2016.
- b. Memiliki akun dan aktif menggunakan Instagram, yaitu pengguna yang sering memberikan *like* dan komentar pada postingan foto yang muncul.
- c. Mengikuti salah satu account Islam di Instagram.

D. Teknik Pengumpulan Data

1. Angket (*Questioner*)

Kuesioner adalah daftar pertanyaan yang harus diisi oleh responden dengan tujuan mencari informasi yang lengkap mengenai suatu masalah dari responden tanpa merasa khawatir bila responden memberikan jawaban yang tidak sesuai dengan kenyataan dalam pengisian daftar pertanyaan⁴⁹. Nilai jawaban responden terdiri atas 5 pilihan melalui pengukuran sebagai berikut:

- | | |
|------------------------------|------------------------|
| a. Sangat Setuju (SS) | : diberi nilai skor 5 |
| b. Setuju (S) | : diberi nilai skor 4 |
| c. Ragu-ragu (RR) | : diberi nilai skor 3 |
| d. Tidak Setuju (TS) | : diberi nilai skor 2 |
| e. Sangat Tidak Setuju (STS) | : diberi nilai skor 1. |

⁴⁸ *Ibid*, Rachmat , 158.

⁴⁹ *Ibid*, Rachmat, 97.

Hak Cipta Dilindungi 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 mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2. Dokumentasi

Dokumentasi adalah instrumen pengumpulan data yang sering digunakan dalam berbagai metode pengumpulan data. Tujuannya untuk mendapatkan informasi yang mendukung analisis dan interpretasi data⁵⁰. Pengumpulan data dimana peneliti menyelidiki benda-benda tertulis seperti buku-buku, majalah, dokumen, peraturan-peraturan, dan sebagainya⁵¹.

Dalam hal ini peneliti mengumpulkan data mahasiswa, buku, dan dokumen lainnya yang sesuai dengan kajian penelitian, terutama dokumen yang dimiliki jurusan Manajemen Dakwah UIN Suska Riau.

3. Observasi

Observasi adalah teknik pengumpulan data yang mempunyai ciri yang spesifik bila dibandingkan dengan teknik yang lain, yaitu wawancara dan kuesioner. Observasi tidak terbatas pada orang, tetapi juga objek-objek alam yang lain⁵².

E. Uji Validitas

1. Uji Validitas

Uji validitas adalah ketepatan atau kecermatan suatu instrument dalam mengukur apa yang ingin diukur. Uji validitas diperoleh dengan cara mengkorelasi setiap skor indikator dengan total skor indikator variabel. Kemudian hasil korelasi dibandingkan dengan nilai kritis pada taraf signifikan 0,05. Pengukuran dikatakan valid jika mengukur tujuannya dengan nyata dan benar. Berikut ini adalah kriteria pengujian validitas :

- a. Jika $r \text{ hitung} \geq r \text{ tabel}$ (uji 2 sisi dengan sig. 0,05) maka instrumen atau item-item pertanyaan berkorelasi signifikan terhadap skor total (dinyatakan valid).

⁵⁰ *Ibid*, Rachmat , 120.

⁵¹ Suharsimi Arikunto, *Prosedur penelitian suatu Pendekatan Praktik*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2006), 199.

⁵² *Ibid*, Suharsimi, 166.

Hak Cipta Dilindungi 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.

- b. Jika $r_{hitung} < r_{tabel}$ (uji 2 sisi dengan sig. 0,05) maka instrumen atau item-item pertanyaan tidak berkorelasi signifikan terhadap skor total (dinyatakan tidak valid).

2. Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas adalah untuk mengetahui konsisten alat ukur, apakah alat pengukuran yang digunakan dapat diandalkan dan tetap konsisten jika pengukuran tersebut diulang. Suatu tes dapat dikatakan memiliki taraf reabilitas yang tinggi jika tes tersebut dapat memberikan hasil yang tetap dan dapat dihitung dengan koefisien reabilitas. Untuk mengetahui reabilitas instrumen dilakukan dengan rumus *alpha cronbach*.⁵³

F. Teknik Analisis Data

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis deskriptif kuantitatif yaitu nilai dari pembahasan yang dapat dinyatakan dalam angka. Untuk mempermudah dalam proses penentuan hasil dari penelitian, peneliti menggunakan program SPSS (*Statistical Program For Sosial Science*) versi 17.0. Analisis dalam penelitian ini dilakukan dengan berdasarkan kuesioner dan dianalisa dengan skala *Likert* untuk mengukur sikap seseorang tentang suatu objek sikap⁵⁴. Teknik analisis data yang digunakan adalah :

1. Tahap Penyuntingan

Dilakukan pemeriksaan terhadap kelengkapan data atas kuisoner yang dikembalikan memenuhi syarat untuk dianalisis.

2. Tahap Input Data

Pengkodean yang dimaksud adalah mengklasifikasi jawaban-jawaban pada item pernyataan yang ada dalam kuisoner. Dalam tahap-tahap ini tiap kategori jawaban responden dan setiap pernyataan diberi kode angka, yang bertujuan untuk menyederhanakan jawaban responden.

⁵³ Tika Pabandu, Moh, *Metodologi Riset Bisnis*, (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2006), 65-71.

⁵⁴ Rachmat Kriyanto, *Teknik Praktis Riset Komunikasi*, (Jakarta: 2010), 138.

Hak Cipta Dilindungi 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. Analisa Tabulasi Sederhana

Data yang diperoleh diolah ke bentuk persentase dengan rumus :

$$P = \frac{f}{N} \times 100\%$$

Keterangan :

f = Frekuensi yang sedang dicari persentasenya.

N = Jarak frekuensi / banysak individu.

P = Angka persentase

Setelah penentuan skor dari masing-masing jawaban, kemudian ditentukan interval penilaiannya. Interval penilaiannya sebagai berikut :

1. 0% - 20% = Sangat tidak efektif
2. 21% - 40% = Kurang efektif
3. 41% - 60% = Cukup efektif
4. 61% - 80% = Efektif
5. 81% - 100% = Sangat efektif