**CONTOH OUTLINE SKRIPSI, dan KTI**

**DAFTAR ISI**

**Halaman**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

**ABSTRAK**  i

***ABSTRACT*** ii

**KATA PENGANTAR** iii

**DAFTAR ISI** x

**DAFTAR GAMBAR** x

**DAFTAR TABEL** x

**BAB I PENDAHULUAN** x

1. **Latar Belakang** x
2. **Rumusan Masalah** x
3. **Tujuan Penelitian** x

1. Untuk mengetahui distribusi frekuensi Umur x

2. Untuk mengetahui distribusi frekuensi Paritas x

3. Untuk mengetahui hubungan variabel X dengan Y........................ x

4. Untuk mengetahui pengaruh variabel X terhadap Y (bila perlu) x

1. **Manfaat Penelitian** x

**1.4.1. Manfaat Bagi Responden**................................................. x

**1.4.2. Manfaat Bagi Tempat Penelitian**..................................... x

**1.4.3. Manfaat Bagi Institusi .**................ x

**1.4.4. Manfaat Bagi Peneliti Selanjutnya**.................................. x

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA** x

1. **Tinjauan Peneliti Terdahulu** x
2. **Definisi Variabel Y** x

**2.2.1. Penjelasan lainnya tentang variabel Y**.................................. x

**2.2.2. Teori-teori lainnya tentang variabel Y**.................................. x

1. **Definisi Variabel X** x

**2.2.3. Penjelasan lainnya tentang variabel X**.................................. x

**2.2.4. Teori-teori lainnya tentang variabel X**.................................. x

1. **Deskripsi Mata Kuliah yang sesuai dengan topik penelitian**..... x
2. **Hipotesis** x

**BAB III METODE PENELITIAN** x

**3.1.** **Desain Penelitian** x

**3.2.** **Lokasi dan Waktu Penelitian** x

**3.2.1.** **Lokasi Penelitian** x

**3.2.2.** **Waktu Penelitian** x

**3.3.** **Populasi dan Sampel** x

**3.3.1.** **Populasi** x

**3.3.2. Sampel** x

**3.4. Kerangka Konsep** x

**3.5. Definisi Operasional dan Aspek Pengukuran** x

**3.6.** **Teknik Pengumpulan Data** x

**3.6.1.** **Data Primer**........................................................................... x

**3.6.2.** **Data Sekunder**....................................................................... x

**3.6.3.** **Data Tertier**........................................................................... x

**3.7.** **Teknik Pengolahan Data**............................................................... x

**3.8.** **Uji Validitas dan Reliabilitas** (kuesioner sikap,persepsi,motivasi) x

**3.8.1.** **Uji Validitas** ......................................................................... x

**3.8.2.** **Uji Reliabilitas** ..................................................................... x

**3.9.** **Analisa Data** x

**3.9.1.** **Analisis Univariat** x

**3.9.2.** **Analisis Bivariat** x

**BAB IV HASIL PENELITIAN** x

**4.1.** **Gambaran Umum Lokasi Penelitian** x

**4.1.1.** **Sejarah, Visi dan Misi Institusi**........................................... x

**4.1.2.** **Sumber Daya Manusia**........................................................ x

**4.1.3.** **Struktur Organisasi**............................................................. x

**4.2. Karakteristik Responden** x

**4.2.1.** **Usia Responden**.................................................................... x

**4.2.2.** **Pendidikan Responden**........................................................ x

**4.2.3.** **Paritas Responden**................................................................ x

**4.3.** **Analisis Univariat**........................................................................... x

**4.3.1.** **Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Tentang ........** x

**4.3.2.** **Distribusi Frekuensi Pengetahuan Responden**.................. x

**4.3.3.** **Distribusi Frekuensi Pemberian Asi Eksklusif**................. x

**4.4.** **Analisis Bivariat**............................................................................. x

**4.4.1.** **Hubungan Paritas dengan Pemberian Asi Eksklusif**............. x

**4.4.2.** **Hubungan Pengetahuan dengan Pemberian Asi Eksklusif**.... x

**4.5.** **Analisis Multivariat (Bila Ada)**..................................................... x

**4.5.1.** **Uji Asumsi Klasik**.................................................................x

**4.5.2.** **Uji Regresi Linear**.................................................................x

**4.6. Pembahasan Penelitian** x

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** x

**5.1. Kesimpulan** x

**5.2. Saran** x

**5.2.1. Saran Kepada Responden**................................................. x

**5.2.2. Saran Kepada Tempat Penelitian**..................................... x

**5.2.3. Saran Kepada Akper/Akbid/STIKes Helvetia**................ x

**5.2.4. Saran Kepada Peneliti Selanjutnya**.................................. x

**DAFTAR PUSTAKA**............................................................................................ x

**LAMPIRAN**

**Catatan :**

Untuk Peminatan Kesling bila perlu Populasi dan Sampel dapat diganti menjadi Objek Penelitian

**Contoh Kutipan Vancouver Style:**

Statistik deskriptif digunakan untuk mengeksplorasi data yang telah dikumpulkan, membuat kesimpulan dan mendeskripsikan data tersebut. (1) Menurut Iman (2) Penelitian deskriptif bertujuan melukiskan secara sistematis fakta atau karakteristik populasi tertentu.

# Daftar Pustaka

x

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Muhammad I. Pemanfaatan SPSS Dalam Penelitian Bidang Kesehatan Bandung: Citapustaka; 2015. |
| 2. | Muhammad I. Panduan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah Bidang Kesehatan Bandung: Citapustaka; 2015. |

x