**Surat *Ethical Clearance***

****

**Daftar Pengisian Identitas Responden**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Nama Responden** | **Umur Menikah** | **Desa** | **Status** |
| 1 | Responden 1 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 2 | Responden 2 | 17 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 3 | Responden 3 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 4 | Responden 4 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 5 | Responden 5 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 6 | Responden 6 | 17 tahun | Klareyan | KASUS |
| 7 | Responden 7 | 16 tahun | Klareyan | KASUS |
| 8 | Responden 8 | 18 tahun | Pegundan | KASUS |
| 9 | Responden 9 | 18 tahun | Sikentung | KASUS |
| 10 | Responden 10 | 18 tahun | Bulu | KASUS |
| 11 | Responden 11 | 18 tahun | Kalirandu | KASUS |
| 12 | Responden 12 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 13 | Responden 13 | 17 tahun | Bulu | KASUS |
| 14 | Responden 14 | 17 tahun | Kalirandu | KASUS |
| 15 | Responden 15 | 17 tahun | Kendalsari | KASUS |
| 16 | Responden 16 | 18 tahun | Kendalsari | KASUS |
| 17 | Responden 17 | 18 tahun | Sirangkang | KASUS |
| 18 | Responden 18 | 18 tahun | Sirangkang | KASUS |
| 19 | Responden 19 | 17 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 20 | Responden 20 | 18 tahun | Kalirandu | KASUS |
| 21 | Responden 21 | 18 tahun | Serang | KASUS |
| 22 | Responden 22 | 18 tahun | Serang | KASUS |
| 23 | Responden 23 | 17 tahun | Karangasem | KASUS |
| 24 | Responden 24 | 18 tahun | Loning | KASUS |
| 25 | Responden 25 | 16 tahun | Karangasem | KASUS |
| 26 | Responden 26 | 17 tahun | Karangasem | KASUS |
| 27 | Responden 27 | 17 tahun | Kel Petarukan | KASUS |
| 28 | Responden 28 | 18 tahun | Karangasem | KASUS |
| 29 | Responden 29 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 30 | Responden 30 | 18 tahun | Tegalmlati | KASUS |
| 31 | Responden 31 | 18 tahun | Iser | KASUS |
| 32 | Responden 32 | 18 tahun | Iser | KASUS |
| 33 | Responden 33 | 15 tahun | Klareyan | KASUS |
| 34 | Responden 34 | 18 tahun | Iser | KASUS |
| 35 | Responden 35 | 17 tahun | Kendalsari | KASUS |
| 36 | Responden 36 | 18 tahun | Kel Petarukan | KASUS |
| 37 | Responden 37 | 18 tahun | Kel Petarukan | KASUS |
| 38 | Responden 38 | 23 tahun | Kel Petarukan | KONTROL |
| 39 | Responden 39 | 19 tahun | Serang | KONTROL |
| 40 | Responden 40 | 19 tahun | Kalirandu | KONTROL |
| 41 | Responden 41 | 19 tahun | Serang | KONTROL |
| 44 | Responden 42 | 19 tahun | Serang | KONTROL |
| 43 | Responden 43 | 19 tahun | Serang | KONTROL |
| 44 | Responden 44 | 22 tahun | Kendaldoyong | KONTROL |
| 45 | Responden 45 | 20 tahun | Kendaldoyong | KONTROL |
| 46 | Responden 46 | 20 tahun | Sirangkang | KONTROL |
| 47 | Responden 47 | 20 tahun | Sirangkang | KONTROL |
| 48 | Responden 48 | 21 tahun | Kendaldoyong | KONTROL |
| 49 | Responden 49 | 22 tahun | Kendaldoyong | KONTROL |
| 50 | Responden 50 | 22 tahun | Kalirandu | KONTROL |
| 51 | Responden 51 | 23 tahun | Sikentung | KONTROL |
| 52 | Responden 52 | 22 tahun | Loning | KONTROL |
| 53 | Responden 53 | 24 tahun | Kel Petarukan | KONTROL |
| 54 | Responden 54 | 23 tahun | Sikentung | KONTROL |
| 55 | Responden 55 | 24 tahun | Kalirandu | KONTROL |
| 56 | Responden 56 | 23 tahun | Loning | KONTROL |
| 57 | Responden 57 | 24 tahun | Tegalmlati | KONTROL |
| 58 | Responden 58 | 22 tahun | Nyamplung Sari | KONTROL |
| 59 | Responden 59 | 23 tahun | Nyamplung Sari | KONTROL |
| 60 | Responden 60 | 20 tahun | Nyamplung Sari | KONTROL |
| 61 | Responden 61 | 21 tahun | Nyamplung Sari | KONTROL |
| 62 | Responden 62 | 24 tahun | Tegalmlati | KONTROL |
| 63 | Responden 63 | 21 tahun | Bulu | KONTROL |
| 64 | Responden 64 | 21 tahun | Panjunan | KONTROL |
| 65 | Responden 65 | 20 tahun | Panjunan | KONTROL |
| 66 | Responden 66 | 21 tahun | Panjunan | KONTROL |
| 67 | Responden 67 | 24 tahun | Tegalmlati | KONTROL |
| 68 | Responden 68 | 23 tahun | Kendalrejo | KONTROL |
| 69 | Responden 69 | 24 tahun | Kel Petarukan | KONTROL |
| 70 | Responden 70 | 24 tahun | Kel Petarukan | KONTROL |
| 71 | Responden 71 | 24 tahun | Kel Petarukan | KONTROL |
| 72 | Responden 72 | 20 tahun | Bulu | KONTROL |
| 73 | Responden 73 | 23 tahun | Kendalsari | KONTROL |
| 74 | Responden 74 | 24 tahun | Kendalsari | KONTROL |

**Instrumen Penelitian**

**KUESIONER PENELITIAN**

**HUBUNGAN ANTARA LITERASI KESEHATAN DAN NORMA SOSIAL PADA REMAJA PERKAWINAN USIA DINI DI KABUPATEN PEMALANG**

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Indah Sari Damayanti

NIM : 6411417038

Alamat : Desa Jebed Selatan, RT 02/ RW 07, Taman, Pemalang

Adalah mahasiswa Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Semarang akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Antara Literasi Kesehatan dan Norma Sosial Pada Remaja Dengan Perkawinan Usia Dini di Kecamatan Petarukan Kabupaten Pemalang”.

Bersama ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, saudara/i untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan dalam lembar pertanyaan. Jawaban Ibu / Saudari akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan sebagai penelitian, sehingga tidak akan mempengaruhi / menghambat karir atau lainnya.

Atas bantuan dan partisipasi Ibu / Saudari saya ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Pemalang, Oktober 2021

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responden, |  | Peneliti, |
|  |  |  |
| (.......................................) |  | Indah Sari Damayanti |

**KUESIONER PENELITIAN**

1. **Identitas Responden**
2. Nama :
3. Umur :
4. Usia menikah :
5. Alamat :
6. Pendidikan terakhir :
7. Pendapatan orang tua :
8. Pekerjaan : a. Orangtua :

b. Responden :

1. **Petunjuk Pengisian Kuesioner**

a. Jawablah pertanyaan – pertanyaan di bawah ini dengan sebenar-benarnya dan sejujur-jujurnya .

b. Jawablah secara runtut singkat dan jelas

c. Isilah pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda centang (V)

d. Hasil survei ini tidak akan dipubikaskan, hanya digunakan untuk kepentingan penelitian

e. Identitas maupun jawaban yang anda pilih, kami jamin kerahasiaannya.

Isilah dengan memberi tanda centang (V) pada pilihan jawaban yang tersedia, jawablah dengan jujur sesuai yang anda alami.

1. **LITERASI KESEHATAN**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pertanyaan** | **Sangat Tidak Setuju** | **Tidak Setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat Setuju** |
| 1. | Membaca bahan tertulis (buku, dll) tentang kesehatan dan penyakit itu mudah bagi saya. |  |  |  |  |  |
| 2. | Membaca instruksi tertulis dari profesional kesehatan adalah mudah bagi saya (jenis obat, indikasi obat). |  |  |  |  |  |
| 3. | Membaca formulir medis dan gigi itu mudah bagi saya. |  |  |  |  |  |
| 4. | Membaca hasil tes ultrasound/radiologi mudah bagi saya. |  |  |  |  |  |
| 5. | Saya bisa mendapatkan informasi kesehatan yang saya butuhkan. |  |  |  |  |  |
| 6. | Saya bisa mendapatkan informasi nutrisi yang sehat. |  |  |  |  |  |
| 7. | Saya bisa mendapatkan informasi kesehatan mental. |  |  |  |  |  |
| 8. | Saya dapat memperoleh informasi tentang masalah penyakit. |  |  |  |  |  |
| 9. | Saya bisa mendapatkan informasi kesehatan dan penyakit. |  |  |  |  |  |
| 10. | Saya mengetahui rekomendasi untuk makan sehat. |  |  |  |  |  |
| 11. | Saya mengetahui penjelasan dokter tentang penyakit saya. |  |  |  |  |  |
| 12. | Saya mengetahui arti tulisan dalam kedokteran dan bentuk gigi. |  |  |  |  |  |
| 13. | Saya memahami konsep papan panduan di rumah sakit / puskesmas. |  |  |  |  |  |
| 14. | Saya memahami penggunaan obat yang diresepkan oleh perusahaan atau apoteker pada kemasan. |  |  |  |  |  |
| 15. | Saya memahami manfaat dan kerugian dari metode terapi yang ditentukan oleh dokter. |  |  |  |  |  |
| 16. | Saya memahami konsep panduan sebelum melakukan pemeriksaan laboratorium/USG/radiologi. |  |  |  |  |  |
| 17. | Saya dapat mengevaluasi informasi kesehatan yang disajikan di Internet |  |  |  |  |  |
| 18. | Saya dapat mengevaluasi informasi kesehatan yang disajikan di TV / Radio |  |  |  |  |  |
| 19. | Saya dapat mengevaluasi rekomendasi yang diberikan oleh teman dan kerabat tentang kesehatan dan penyakit. |  |  |  |  |  |
| 20. | Saya dapat mentransfer informasi kesehatan saya ke yang lain. |  |  |  |  |  |
| 21. | Saya tahu ke mana harus pergi untuk melihat gejala suatu penyakit. |  |  |  |  |  |
| 22. | Saya menggunakan antibiotik yang diresepkan sepenuhnya meskipun sudah teratasi gejala. |  |  |  |  |  |
| 23. | Saya tidak menghentikan obat yang diresepkan oleh dokter tanpa izin. |  |  |  |  |  |
| 24. | Saya merujuk ke dokter untuk pemeriksaan jika ada saudara yang menderita kanker. |  |  |  |  |  |
| 25. | Saya menjaga kesehatan saya sendiri dalam situasi apa pun. |  |  |  |  |  |
| 26. | Jika saya memiliki pertanyaan tentang penyakit saya, saya akan bertanya kepada dokter dan praktisi kesehatan. |  |  |  |  |  |
| 27. | Saya membeli produk susu tergantung pada persentase lemak di dalamnya. |  |  |  |  |  |
| 28. | Saya menahan diri dari melakukan hal-hal yang menambah berat badan. |  |  |  |  |  |
| 29. | Saya menggunakan sabuk pengaman selama mengemudi. |  |  |  |  |  |
| 30. | Saat membeli makanan, saya memperhatikan informasi nilai gizinya. |  |  |  |  |  |
| 31. | Saya bisa mendapatkan informasi tentang risiko merokok. |  |  |  |  |  |
| 32. | Saya menahan diri untuk tidak melakukan hal-hal atau zat yang meningkatkan kemampuan saya tekanan darah. |  |  |  |  |  |
| 33. | Saya merujuk ke dokter untuk pemeriksaan tahunan meskipun tidak ada gejala terkena kanker. |  |  |  |  |  |

1. **NORMA SOSIAL**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Pertanyaan** | **Sangat Tidak Setuju** | **Tidak Setuju** | **Netral** | **Setuju** | **Sangat Setuju** |
| **Ekspektasi Empiris** |
| 1. | Di lingkungan saya banyak anak perempuan menikah sebelum usia 19 tahun. |  |  |  |  |  |
| **Ekspektasi Normatif** |
| 2. | Banyak warga dalam lingkungan saya yang mengharapkan perempuan menikah sebelum usia 19 tahun. |  |  |  |  |  |
| **Sanksi** |
| 3. | Jika saya tidak memastikan, anak perempuan atau keponakan saya menikah awal, keluarga saya tidak akan dihormati di masyarakat sekitar. |  |  |  |  |  |
| 4. | Pernikahan dini secara sosial akan menjadi bahan pembicaraan teman sebaya atau tetangga. |  |  |  |  |  |
| **Keyakinan Normatif Personal** |
| 5. | Perempuan yang menikah sebelum usia 19 tahun itu salah. |  |  |  |  |  |
| 6. | Perempuan yang menikah di usia muda dapat membantu memberi keamanan untuk mereka. |  |  |  |  |  |
| 7. | Pernikahan pada perempuan usia 15-18 tahun dapat membantu mencegah kekerasan seksual, penyerangan, dan pelecehan. |  |  |  |  |  |
| 8. | Pernikahan anak perempuan di bawah 19 tahun terkadang terjadi karena alasan ekonomi. |  |  |  |  |  |
| 9. | Pernikahan anak perempuan di bawah 19 tahun kebanyakan terjadi karena kurangnya pendidikan dan kesempatan kerja. |  |  |  |  |  |
| 10. | Pernikahan anak perempuan di bawah 19 tahun dapat terjadi karena kehamilan di lingkungan ini |  |  |  |  |  |
| 11. | Setuju bahwa, bagi anak perempuan boleh berhubungan seks sebelum menikah |  |  |  |  |  |
| 12. | Laki-laki juga perlu mengetahui informasi tentang kesehatan ibu dan anak |  |  |  |  |  |
| 13. | Perempuan yang belum menikah lalu hamil itu nakal. |  |  |  |  |  |
| 14. | Semua anak perempuan memiliki hak untuk mengakses alat kontrasepsi/ keluarga berencana. |  |  |  |  |  |
| 15. | Perempuan yang belum menikah boleh memiliki akses terhadap pelayanan kontrasepsi/keluarga berencana. |  |  |  |  |  |
| 16. | Perempuan yang sudah menikah harus memiliki akses terhadap pelayanan kontrasepsi/keluarga berencana. |  |  |  |  |  |
| 17. | Memberikan akses alat kontrasepsi perempuan yang belum menikah membuat mereka bebas. |  |  |  |  |  |

**Uji Normalitas Data**

**LITERASI KESEHATAN**

|  |
| --- |
| **Case Processing Summary** |
|  | Cases |
| Valid | Missing | Total |
| N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| LITKES\_RESPONDEN | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |

|  |
| --- |
| **Descriptives** |
|  | Statistic | Std. Error |
| LITKES\_RESPONDEN | Mean | 2.04 | .052 |
| 95% Confidence Interval for Mean | Lower Bound | 1.94 |  |
| Upper Bound | 2.15 |  |
| 5% Trimmed Mean | 2.05 |  |
| Median | 2.00 |  |
| Variance | .204 |  |
| Std. Deviation | .451 |  |
| Minimum | 1 |  |
| Maximum | 3 |  |
| Range | 2 |  |
| Interquartile Range | 0 |  |
| Skewness | .181 | .279 |
| Kurtosis | 2.122 | .552 |

|  |
| --- |
| **Tests of Normality** |
|  | Kolmogorov-Smirnova | Shapiro-Wilk |
| Statistic | df | Sig. | Statistic | df | Sig. |
| LITKES\_RESPONDEN | .414 | 74 | .000 | .618 | 74 | .000 |
| a. Lilliefors Significance Correction |

**NORMA SOSIAL**

|  |
| --- |
| **Case Processing Summary** |
|  | Cases |
| Valid | Missing | Total |
| N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| NORMA\_SOSIAL | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |

|  |
| --- |
| **Descriptives** |
|  | Statistic | Std. Error |
| NORMA\_SOSIAL | Mean | 1.66 | .078 |
| 95% Confidence Interval for Mean | Lower Bound | 1.51 |  |
| Upper Bound | 1.82 |  |
| 5% Trimmed Mean | 1.62 |  |
| Median | 2.00 |  |
| Variance | .446 |  |
| Std. Deviation | .668 |  |
| Minimum | 1 |  |
| Maximum | 3 |  |
| Range | 2 |  |
| Interquartile Range | 1 |  |
| Skewness | .513 | .279 |
| Kurtosis | -.704 | .552 |

|  |
| --- |
| **Tests of Normality** |
|  | Kolmogorov-Smirnova | Shapiro-Wilk |
| Statistic | df | Sig. | Statistic | df | Sig. |
| NORMA\_SOSIAL | .285 | 74 | .000 | .768 | 74 | .000 |
| a. Lilliefors Significance Correction |

**Output SPSS Analisis Univariat**

|  |
| --- |
| **Statistics** |
|  | LIT\_KES | NORMA\_SOSIAL |
| N | Valid | 74 | 74 |
| Missing | 0 | 0 |
| Percentiles | 100 | 2.00 | 2.00 |

|  |
| --- |
| **LIT\_KES** |
|  | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | KURANG | 6 | 8.1 | 8.1 | 8.1 |
| BAIK | 68 | 91.9 | 91.9 | 100.0 |
| Total | 74 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |
| --- |
| **NORMA\_SOSIAL** |
|  | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | RENDAH | 33 | 44.6 | 44.6 | 44.6 |
| TINGGI | 41 | 55.4 | 55.4 | 100.0 |
| Total | 74 | 100.0 | 100.0 |  |

**Output SPSS Analisis Bivariat**

**LITERASI KESEHATAN**

|  |
| --- |
| **Case Processing Summary** |
|  | Cases |
| Valid | Missing | Total |
| N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| LIT\_KES \* RESPONDEN | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |
| NORMA\_SOSIAL \* RESPONDEN | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |

|  |
| --- |
| **Crosstab** |
|  | RESPONDEN | Total |
| Menikah Usia Dini | Tidak Menikah Usia Dini |
| LIT\_KES | KURANG | Count | 10 | 1 | 11 |
| Expected Count | 5.5 | 5.5 | 11.0 |
| BAIK | Count | 27 | 36 | 63 |
| Expected Count | 31.5 | 31.5 | 63.0 |
| Total | Count | 37 | 37 | 74 |
| Expected Count | 37.0 | 37.0 | 74.0 |

|  |
| --- |
| **Chi-Square Tests** |
|  | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
| Pearson Chi-Square | 8.649a | 1 | .003 |  |  |
| Continuity Correctionb | 6.834 | 1 | .009 |  |  |
| Likelihood Ratio | 9.837 | 1 | .002 |  |  |
| Fisher's Exact Test |  |  |  | .007 | .003 |
| Linear-by-Linear Association | 8.532 | 1 | .003 |  |  |
| N of Valid Cases | 74 |  |  |  |  |
| a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.50. |
| b. Computed only for a 2x2 table |
|

|  |
| --- |
| **Risk Estimate** |
|  | Value | 95% Confidence Interval |
| Lower | Upper |
| Odds Ratio for LIT\_KES (KURANG / BAIK) | 13.333 | 1.608 | 110.563 |
| For cohort RESPONDEN = Menikah Usia Dini | 2.121 | 1.508 | 2.983 |
| For cohort RESPONDEN = Tidak Menikah Usia Dini | .159 | .024 | 1.044 |
| N of Valid Cases | 74 |  |  |

**NORMA SOSIAL** |

|  |
| --- |
| **Case Processing Summary** |
|  | Cases |
| Valid | Missing | Total |
| N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| LIT\_KES \* RESPONDEN | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |
| NORMA\_SOSIAL \* RESPONDEN | 74 | 100.0% | 0 | 0.0% | 74 | 100.0% |

|  |
| --- |
| **Crosstab** |
|  | RESPONDEN | Total |
| Menikah Usia Dini | Tidak Menikah Usia Dini |
| NORMA\_SOSIAL | RENDAH | Count | 19 | 14 | 33 |
| Expected Count | 16.5 | 16.5 | 33.0 |
| TINGGI | Count | 18 | 23 | 41 |
| Expected Count | 20.5 | 20.5 | 41.0 |
| Total | Count | 37 | 37 | 74 |
| Expected Count | 37.0 | 37.0 | 74.0 |

|  |
| --- |
| **Chi-Square Tests** |
|  | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
| Pearson Chi-Square | 1.367a | 1 | .242 |  |  |
| Continuity Correctionb | .875 | 1 | .350 |  |  |
| Likelihood Ratio | 1.372 | 1 | .242 |  |  |
| Fisher's Exact Test |  |  |  | .350 | .175 |
| Linear-by-Linear Association | 1.349 | 1 | .245 |  |  |
| N of Valid Cases | 74 |  |  |  |  |
| a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.50. |
| b. Computed only for a 2x2 table |

|  |
| --- |
| **Risk Estimate** |
|  | Value | 95% Confidence Interval |
| Lower | Upper |
| Odds Ratio for NORMA\_SOSIAL (RENDAH / TINGGI) | 1.734 | .687 | 4.377 |
| For cohort RESPONDEN = Menikah Usia Dini | 1.311 | .833 | 2.064 |
| For cohort RESPONDEN = Tidak Menikah Usia Dini | .756 | .468 | 1.223 |
| N of Valid Cases | 74 |  |  |