

LEMBAR INFORMED CONSENT

(PERSETUJUAN RESPONDEN)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti tentang tujuan dan manfaat penelitian yang berjudul "**Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Peningkatan Kesehatan Pasien Covid 19 Di Rumah Sakit Yukum Medical Center Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2021**". Maka saya menyatakan (Bersedia / Tidak Bersedia)* diikutsertakan dalam penelitian ini dengan sangat ketidak terpaksaan oleh pihak manapun.

Lampung Tengah, Juni 2021

Peneliti

Responden

DARUL KUTNI
NIM. 2019206203155 P

(.....)

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Kepada,
Yth, Calon Responden
Di Tempat

Responden Yang Saya Hormati

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswi Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Malahayati Bandar Lampung, yang akan melakukan penelitian tentang **“Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Peningkatan Kesehatan Pasien Covid 19 Di Rumah Sakit Yukum Medical Center Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2021”.**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Peningkatan Kesehatan Pasien Covid

Demikian surat penjelasan ini saya sampaikan agar dapat digunakan dengan sebaik-baiknya.

Lampung Tengah, Juni 2021
Peneliti

DARUL KUTNI
NIM. 2019206203155 P

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP PENINGKATAN KESEHATAN PASIEN COVID 19 DI RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTER KABUPATEN LAMPUNG TENGAH TAHUN 2021

PETUNJUK PENGISIAN

1. Sebelum mengisi pertanyaan/pernyataan berikut, kami memohon kesediaan responden untuk membaca terlebih dahulu petunjuk pengisian ini.
2. Setiap pertanyaan pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan responden, lalu bubuhkan tanda “Checklist” (✓) pada kolom yang tersedia.

Karakteristik Responden

- a. Nama : _____
- b. Usia : _____
- c. Jenis Kelamin : _____
- d. Pendidikan : _____
- e. Pekerjaan : _____

DUKUNGAN KELUARGA

Petunjuk pengisian : Pilih salah satu jawaban yang menurut Bapak/Ibu paling sesuai dengan kondisi yang dialami dengan memberi tanda ceklis (✓) pada pilihan yang dipilih.

Pilihan Jawaban:

Selalu (4) : jika pernyataan tersebut selalu dilakukan oleh keluarga

Sering (3) : jika pernyataan tersebut sering dilakukan oleh keluarga

Jarang (2) : jika pernyataan tersebut jarang dilakukan oleh keluarga

Tidak pernah (1) : jika pernyataan tersebut tidak pernah dilakukan oleh keluarga

| No | Pernyataan | Pilihan Jawaban | | | |
|------------------------------|--|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| | | TP (1) | Jarang (2) | Sering (3) | Selalu (4) |
| Dukungan Emosional | | | | | |
| 1 | Keluarga memberi saran supaya saya agar dapat melakukan pemeriksaan kesehatan di pelayanan kesehatan | | | | |
| 2 | Keluarga memberi saran untuk mengikuti edukasi tentang pentingnya pencegahan virus covid-19 | | | | |
| 3 | Keluarga membantu usaha saya dalam melakukan pemeriksaan swab | | | | |
| 4 | Keluarga memberikan motivasi ketika saya cemas dengan batuk dahak dan demam saya | | | | |
| 5 | Keluarga menyarankan agar saya tidak keluar rumah | | | | |
| Dukungan Instrumental | | | | | |
| 6 | Keluarga membantu untuk membayar hasil pemeriksaan covid-19 | | | | |
| 7 | Keluarga menemani saya saat melakukan pemeriksaan vaksinisasi | | | | |
| 8 | Keluarga membantu ketika kondisi saya demam, sakit kepala dan batuk | | | | |
| 9 | Keluarga mengantar saya untuk melakukan pemeriksaan swab | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|--|--|
| 10 | Keluarga menyarankan saya agar dapat mengkonsumsi buah dan sayur serta melakukan olah raga | | | | |
| Dukungan Informasional | | | | | |
| 11 | Keluarga memberikan informasi baru tentang virus covid-19 | | | | |
| 12 | Keluarga menemui saya saat menerima informasi tentang hasil pemeriksaan | | | | |
| 13 | Keluarga mengingatkan saya agar satu minggu sekali dapat melakukan pemeriksaan | | | | |
| 14 | Keluarga mengingatkan saya agar dapat membatasi pertemanan dengan teman/saudara yang berasal dari luar kota | | | | |
| 15 | Keluarga menginginkan saya untuk selalu mengingat jadwal pemeriksaan | | | | |
| Dukungan Penilaian/Penghargaan | | | | | |
| 16 | Keluarga mendorong saya untuk mengikuti rencana pemeriksaan covid-19 | | | | |
| 17 | Keluarga membantu saya untuk menghindari lingkungan yang ramai | | | | |
| 18 | Keluarga mendorong saya untuk melakukan vaksinisasi | | | | |
| 19 | Keluarga mendorong saya untuk melakukan pemeriksaan suhu tubuh saya ke pelayanan kesehatan | | | | |
| 20 | Keluarga mendorong saya untuk selalu menjaga kesehatan dengan menggunakan masker | | | | |

LEMBAR OBSERVASI
PENINGKATAN KESEHATAN PASIEN COVID-19

| No | Pemeriksaan | Nilai Standar | Hasil | | Keterangan |
|----|---|--------------------------------------|-------|-------|------------|
| | | | Ya | Tidak | |
| 1 | 10 hari setelah dirawat tidak menunjukkan gejala | (-) | | | |
| 2 | Batuk negative | (-) | | | |
| 3 | Tidak menunjukkan gejala demam/suhu < 38 ⁰ C | Normal : 36,3–37,7 ⁰ C | | | |
| 4 | SPO ₂ normal | Normal: 95-100% | | | |
| 5 | Hasil SWAB | (-) | | | |

DATA HASIL PENELITIAN

ANALISIS UNIVARIAT

Frequencies

Frequency Table

| usia | | | | | |
|-------|----|-----------|---------|---------------|--------------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | 25 | 1 | 2.4 | 2.4 | 2.4 |
| | 26 | 1 | 2.4 | 2.4 | 4.8 |
| | 28 | 2 | 4.8 | 4.8 | 9.5 |
| | 29 | 4 | 9.5 | 9.5 | 19.0 |
| | 30 | 4 | 9.5 | 9.5 | 28.6 |
| | 31 | 1 | 2.4 | 2.4 | 31.0 |
| | 32 | 2 | 4.8 | 4.8 | 35.7 |
| | 34 | 1 | 2.4 | 2.4 | 38.1 |
| | 36 | 2 | 4.8 | 4.8 | 42.9 |
| | 37 | 1 | 2.4 | 2.4 | 45.2 |
| | 38 | 4 | 9.5 | 9.5 | 54.8 |
| | 42 | 2 | 4.8 | 4.8 | 59.5 |
| | 43 | 1 | 2.4 | 2.4 | 61.9 |
| | 44 | 1 | 2.4 | 2.4 | 64.3 |
| | 45 | 5 | 11.9 | 11.9 | 76.2 |
| | 46 | 3 | 7.1 | 7.1 | 83.3 |
| | 47 | 1 | 2.4 | 2.4 | 85.7 |
| | 48 | 2 | 4.8 | 4.8 | 90.5 |
| | 50 | 1 | 2.4 | 2.4 | 92.9 |
| | 55 | 1 | 2.4 | 2.4 | 95.2 |
| | 56 | 1 | 2.4 | 2.4 | 97.6 |
| | 65 | 1 | 2.4 | 2.4 | 100.0 |
| Total | | 42 | 100.0 | 100.0 | |

JK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | L | 24 | 57.1 | 57.1 | 57.1 |
| | P | 18 | 42.9 | 42.9 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Pendidikan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | PT | 6 | 14.3 | 14.3 | 14.3 |
| | SD | 7 | 16.7 | 16.7 | 31.0 |
| | SMA | 17 | 40.5 | 40.5 | 71.4 |
| | SMP | 12 | 28.6 | 28.6 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Pekerjaan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Buruh | 15 | 35.7 | 35.7 | 35.7 |
| | PNS | 2 | 4.8 | 4.8 | 40.5 |
| | Swasta | 10 | 23.8 | 23.8 | 64.3 |
| | Wiraswasta | 15 | 35.7 | 35.7 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Dukungan Keluarga

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak Didukung | 24 | 57.1 | 57.1 | 57.1 |
| | Didukung | 18 | 42.9 | 42.9 | 100.0 |

Dukungan_Keluarga

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak Didukung | 24 | 57.1 | 57.1 | 57.1 |
| | Didukung | 18 | 42.9 | 42.9 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Status_Kesehatan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak Baik | 18 | 42.9 | 42.9 | 42.9 |
| | Baik | 24 | 57.1 | 57.1 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

ANALISIS BIVARIAT

Crosstabs

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Dukungan_Keluarga * | 42 | 100.0% | 0 | .0% | 42 | 100.0% |
| Status_Kesehatan | | | | | | |

Dukungan_Keluarga * Status_Kesehatan Crosstabulation

| | | | Status_Kesehatan | | Total |
|--|-------|-------|------------------|------|-------|
| | | | Tidak Baik | Baik | |
| Dukungan_Keluarga Tidak Didukung Count | 15 | 9 | 24 | | |
| | 10.3 | 13.7 | 24.0 | | |
| | 62.5% | 37.5% | 100.0% | | |
| | | | | | |
| Dukungan_Keluarga Didukung Count | 3 | 15 | 18 | | |

| | | | | |
|-------|-------------------|-------|-------|--------|
| | Expected Count | 7.7 | 10.3 | 18.0 |
| | % within | 16.7% | 83.3% | 100.0% |
| | Dukungan_Keluarga | | | |
| Total | Count | 18 | 24 | 42 |
| | Expected Count | 18.0 | 24.0 | 42.0 |
| | % within | 42.9% | 57.1% | 100.0% |
| | Dukungan_Keluarga | | | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 8.823 ^a | 1 | .003 | | |
| Continuity Correction ^b | 7.051 | 1 | .008 | | |
| Likelihood Ratio | 9.389 | 1 | .002 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .004 | .003 |
| Linear-by-Linear Association | 8.613 | 1 | .003 | | |
| N of Valid Cases | 42 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.71.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Dukungan_Keluarga (Tidak Didukung / Didukung) | 8.333 | 1.878 | 36.968 |
| For cohort Status_Kesehatan = Tidak Baik | 3.750 | 1.275 | 11.026 |
| For cohort Status_Kesehatan = Baik | .450 | .258 | .785 |
| N of Valid Cases | 42 | | |

DATA MEAN

Frequencies

Statistics

| | | Dukungan_Keluarga | Status_Kesehatan |
|--------------------|---------|-------------------|------------------|
| N | Valid | 42 | 42 |
| | Missing | 0 | 0 |
| Mean | | 43.45 | 3.98 |
| Std. Error of Mean | | 2.483 | .222 |
| Median | | 35.00 | 4.00 |
| Mode | | 32 | 3 ^a |
| Std. Deviation | | 16.092 | 1.440 |
| Variance | | 258.937 | 2.073 |
| Range | | 52 | 4 |
| Minimum | | 25 | 2 |
| Maximum | | 77 | 6 |
| Sum | | 1825 | 167 |

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequency Table

Dukungan_Keluarga

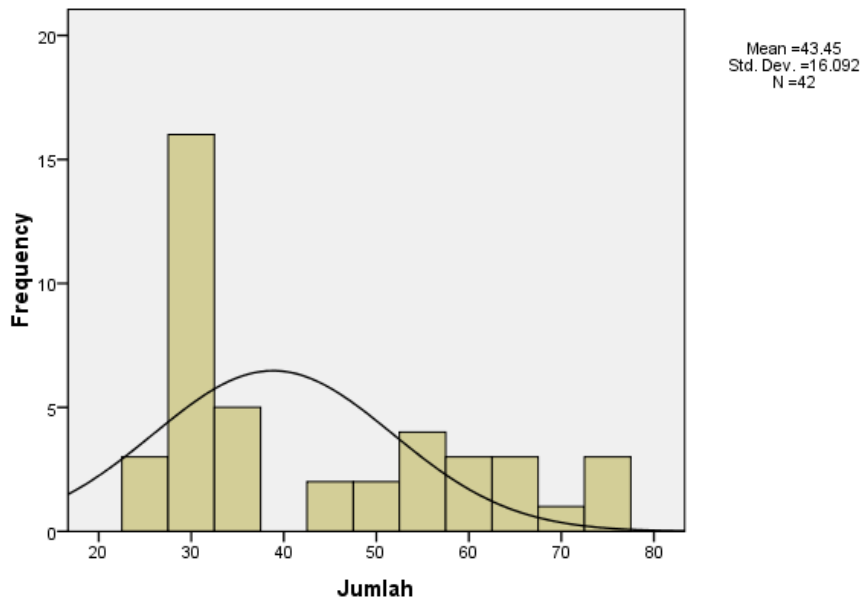
| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 25 | 2 | 4.8 | 4.8 |

| | | | | |
|-------|----|-------|-------|-------|
| 27 | 1 | 2.4 | 2.4 | 7.1 |
| 28 | 1 | 2.4 | 2.4 | 9.5 |
| 29 | 1 | 2.4 | 2.4 | 11.9 |
| 30 | 6 | 14.3 | 14.3 | 26.2 |
| 32 | 8 | 19.0 | 19.0 | 45.2 |
| 34 | 1 | 2.4 | 2.4 | 47.6 |
| 35 | 3 | 7.1 | 7.1 | 54.8 |
| 36 | 1 | 2.4 | 2.4 | 57.1 |
| 46 | 2 | 4.8 | 4.8 | 61.9 |
| 48 | 2 | 4.8 | 4.8 | 66.7 |
| 53 | 4 | 9.5 | 9.5 | 76.2 |
| 62 | 3 | 7.1 | 7.1 | 83.3 |
| 66 | 3 | 7.1 | 7.1 | 90.5 |
| 72 | 1 | 2.4 | 2.4 | 92.9 |
| 73 | 1 | 2.4 | 2.4 | 95.2 |
| 74 | 1 | 2.4 | 2.4 | 97.6 |
| 77 | 1 | 2.4 | 2.4 | 100.0 |
| Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Status_Kesehatan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 2 | 7 | 16.7 | 16.7 | 16.7 |
| | 3 | 11 | 26.2 | 26.2 | 42.9 |
| | 4 | 11 | 26.2 | 26.2 | 69.0 |
| | 5 | 2 | 4.8 | 4.8 | 73.8 |
| | 6 | 11 | 26.2 | 26.2 | 100.0 |
| Total | | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Jumlah



jmlh

