

LAMPIRAN 1. SURAT

**PEMERINTAH KABUPATEN CIAMIS**
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Tentara Pelajar No. 09 Kel. Ciamis Ciamis46211
Telp. (0265) 771101 e-mail: kesbangpolciamis@gmail.com

Nomor : 000.9.2/609-Bakesbangpol.01
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Ciamis, 27 Juni 2024

Yth. 1. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis
2. Kepala UPTD Puskesmas Rancah Kabupaten Ciamis

di-

TEMPAT

I. Memperhatikan : Surat dari Wakil Dekan Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi Tasikmalaya Nomor:2675/UN58.15.2/KM/2024 Tanggal 26 Juni 2024 Perihal Surat Keterangan Penelitian.

II Mengingat : 1 Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan Surat Keterangan Pra Penelitian;
2 Peraturan Daerah Kabupaten Ciamis Nomor 13 tahun 2008 Tentang Urusan Pemerintah yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Kabupaten Ciamis;
3 Peraturan Daerah Kabupaten Ciamis Nomor 08 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah.

MAKA SETELAH KAMI MENGADAKAN WAWANCARA LANGSUNG DENGAN YANG BERSANGKUTAN PADA PRINSIPNYA KAMI TIDAK BERKEBERATAN DAN BERSAMA INI KAMI HADAPKAN :

Nama : **ERNA SUSILAWATI**
NIM : 174101128
Pekerjaan : Mahasiswa/i
Alamat : Jl. Siliwangi No.24-Kota tasikmalaya
Maksud : Melaksanakan Penelitian
Lokasi : Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis Dan UPTD Puskesmas Rancah
Lamanya : 27 Juni s.d 27 September 2024
Judul : *FAKTOR-FAKTOR PSIKOSOSIAL DAN LINGKUNGAN YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELAJIAN SKIZOFRENIA DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS RANCAH KABUPATEN CIAMIS TAHUN 2023 *

Penanggung Jawab : **Nur Hidayat, SKM., M.M.**

KETENTUAN-KETENTUAN YANG PERLU DITAATI :

- Memperhatikan masalah ketertiban umum dan keamanan;
- Tidak menyimpang dari ketentuan-ketentuan, sesuai prosedur/rencana yang ditetapkan;
- Yang bersangkutan terlebih dahulu melapor kepada Kepala Wilayah/Instansi yang diunjungi;
- Setelah selesai melaksanakan kegiatan agar melaporkan hasilnya kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis;
- Surat ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila kegiatan tersebut menyimpang dari ketentuan yang berlaku.

Demikian untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.
Dikeluarkan di Ciamis
Pada tanggal 27 Juni 2024



Ditandatangani Secara Elektronik oleh:
KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Dr. R. YADI TISYADI SE., M.Si
NIP. 196804102001121001

Tembusan :
Yth. : 1 Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Jawa Barat;
2 Asisten Pemerintahan Setda Kabupaten Ciamis;
3 Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Ciamis;
4 Ketua STIKes Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Ciamis;
5 Yang bersangkutan.

 Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara serta keasliannya dapat dibuktikan pada https://e-office.ciamitah.go.id/verifikasi_surat, kode: ZIAJ10TY4



PEMERINTAH KABUPATEN CIAMIS
DINAS KESEHATAN

Jalan Mr. Iwa Kumasasmantri Nomor 12
Telepon (0265) 771139, Faksimile (0265) 773828
Laman dlneka.ciamiskab.go.id, Pos 46213

Ciamis, 27 Juni 2024

Nomor : 000.9.2/0143-Dinkes.1/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Surat Keterangan Pra Penelitian

Yth. Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Siliwangi

di
TASIKMALAYA

Berdasarkan Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (Kesbangpol) Kab. Ciamis Nomor 000.9.2/609-Bakesbangpol.01 Tanggal 27 Juni 2024 Perihal Surat Keterangan Penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan memberi izin kepada:

Nama Lengkap : **ERNA SUSILAWATI**
NIM : 174101128
Pekerjaan : Mahasiswa/i
Alamat : Universitas Siliwangi
Jl. Siliwangi No. 24, Kota Tasikmalaya
Maksud : Mengadakan Penelitian
Lokasi : Dinas Kesehatan dan UPTD Puskesmas Rancah
Lamanya : 27 Juni 2024 s/d 27 September 2024
Penanggung Jawab : **SRI MAYWATI, SKM., M.Kes., CRA., CRP.**
Judul Penelitian : **FAKTOR-FAKTOR PSIKOSOSIAL DAN LINGKUNGAN YANG BERTHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN SKIZOFRENIA DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS RANCAH KABUPATEN CIAMIS TAHUN 2023**

KETENTUAN - KETENTUAN YANG PERLU DITAATI:

1. Memperhatikan masalah ketertiban Umum dan Keamanan;
2. Tidak menyimpang dari ketentuan - ketentuan, sesuai prosedur/ rencana yang ditetapkan;
3. Setelah selesai melaksanakan kegiatan agar melaporkan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis (Sub Bagian Perencanaan);
4. Surat ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila kegiatan tersebut menyimpang dari ketentuan yang berlaku.

Demikian agar maklum dan menjadi bahan seperlunya, atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

an. KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN CIAMIS
SEKRETARIS,



Dr. Drs. ANTON WAHYU R., AP., M.Si.
Pembina Tk. I - IV/b
NIP. 19760905 199412 1 001

Tembusan :

1. Kepala Bidang Kesmas;
2. Kepala UPTD Puskesmas Rancah;
3. Yang Berangkutan.



PEMERINTAH KABUPATEN CIAMIS
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS RANCAH
Alamat : Jl. Kesehatan No. 17. Tlp (0263)740220
E-mail : puskesmas.rancah@gmail.com

Kode Pos. 46387

Rancah, 28 Juni 2024

Nomor : 000.9.2/143/1/Pkm.Rch/VI/2024
Sifat : Rutin
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penerimaan Pra Penelitian

Kepada :
Yth. Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Siliwangi
di
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis Nomor : 000.9.2/0143-Dinkes.1/2024 berkenaan Surat Keterangan Pra Penelitian, maka dengan ini kami memberikan ijin untuk melaksanakan Penelitian mengenai "**Faktor-Faktor Psikososial dan Lingkungan yang Berhubungan dengan Kejadian Skizofrenia**" di wilayah kerja UPTD Puskesmas Rancah, kepada :

Nama : Erna Susilawati
NIM : 174101128
Pekerjaan : Mahasiswi

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Rancah, 28 Juni 2024

UPTD Puskesmas Rancah

M. Hilman, SKM
NIP. 19741201 199803 1 003

LAMPIRAN 2. DOKUMENTASI



Gambar 1
Wawancara dengan keluarga pasien
Skizofrenia temenai perangkat Desa



Gambar 2
Wawancara dengan keluarga pasien
skizofrenia di temenai Perangkat
Desa



Gambar 3
Wawancara dengan kelompok kontrol



Gambar 4
Wawancara dengan pasien
Skizofrenia

LAMPIRAN 3. HASIL ANALISIS UNIVARIAT DAN BIVARIAT

Frequency Table
jenis kelamin pasien

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | laki-laki | 111 | 71.2 | 71.2 | 71.2 |
| | perempuan | 45 | 28.8 | 28.8 | 100.0 |
| Total | | 156 | 100.0 | 100.0 | |

jenis kelamin pasien * kejadian skizofrenia Crosstabulation

| | | kejadian skizofrenia | | Total | |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|--------|--------|
| | | ya | tidak | | |
| jenis kelamin pasien | laki-laki | Count | 38 | 76 | 114 |
| | | % within jenis kelamin pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 73.1% | 73.1% | 73.1% |
| | perempuan | Count | 14 | 28 | 42 |
| | | % within jenis kelamin pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 26.9% | 26.9% | 26.9% |
| Total | Count | 52 | 104 | 156 | |
| | % within jenis kelamin pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |
| | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |
| | | | | | |

Crosstab
kategori usia pasien * kejadian skizofrenia

| | | kejadian skizofrenia | | Total | |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|--------|--------|
| | | ya | tidak | | |
| kategori usia pasien | usia produktif | Count | 47 | 101 | 148 |
| | | Expected Count | 49.3 | 98.7 | 148.0 |
| | | % within kategori usia pasien | 31.8% | 68.2% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 90.4% | 97.1% | 94.9% |
| | | % of Total | 30.1% | 64.7% | 94.9% |
| | usia tidak produktif | Count | 5 | 3 | 8 |
| | | Expected Count | 2.7 | 5.3 | 8.0 |
| | | % within kategori usia pasien | 62.5% | 37.5% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 9.6% | 2.9% | 5.1% |
| | | % of Total | 3.2% | 1.9% | 5.1% |
| Total | Count | 52 | 104 | 156 | |
| | Expected Count | 52.0 | 104.0 | 156.0 | |
| | % within kategori usia pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |
| | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |
| | % of Total | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |

status pernikahan pasien * kejadian skizofrenia

Crosstab

| | | kejadian skizofrenia | | Total | |
|--------------------------------|------------|-----------------------------------|--------|--------|--------|
| | | ya | Tidak | | |
| status pernikahan pasien | tidak | Count | 31 | 16 | 47 |
| | pernikahan | % within status pernikahan pasien | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| pasien | menikah | % within kejadian skizofrenia | 59.6% | 15.4% | 30.1% |
| | menikah/ | Count | 21 | 88 | 109 |
| pasien | pernikahan | % within status pernikahan pasien | 19.3% | 80.7% | 100.0% |
| | menikah | % within kejadian skizofrenia | 40.4% | 84.6% | 69.9% |
| Total | | Count | 52 | 104 | 156 |
| | | % within status pernikahan pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2- sided) | Exact Sig. (2- sided) | Exact Sig. (1- sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|--|--------------------------|--------------------------|
| Pearson Chi-Square | 32.217 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 30.150 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 31.476 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| N of Valid Cases | 156 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,67.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for status pernikahan pasien (tidak pernikahan / menikah / menikah) | 8.119 | 3.765 | 17.509 |
| For cohort kejadian skizofrenia = ya | 3.424 | 2.214 | 5.293 |
| For cohort kejadian skizofrenia = tidak | .422 | .280 | .634 |
| N of Valid Cases | 156 | | |

Pendidikan pasien

| | | frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Dasar | 100 | 64,1 | 64,1 | 64,1 |
| | Menengah | 39 | 25 | 25 | 25 |
| | Tinggi | 17 | 10,9 | 10,9 | 10,9 |
| | Total | 156 | 100.0 | 100.0 | |

Crosstab

Pendidikan pasien * kejadian skizofrenia Crosstabulation

| | | | Kejadian Skizofrenia | | |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|--------|--------|
| | | | Ya | Tidak | Total |
| Pendidikan Pasien | Dasar | Count | 41 | 59 | 100 |
| | | % within Pendidikan pasien | 41.4% | 58,6% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 78.9% | 56.7% | 57,1% |
| | Menengah | Count | 8 | 31 | 39 |
| | | % within Pendidikan pasien | 20.5% | 79.5% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 15.4% | 29.8% | 25.0% |
| | Tinggi | Count | 3 | 14 | 17 |
| | | % within Pendidikan pasien | 5.8% | 13.0.% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 5.8% | 47.4% | 17.9% |
| Total | Count | 52 | 104 | 156 | |
| | % within Pendidikan pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |
| | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | Df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|-------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 3.228 | 1 | .072 | | |
| Continuity Correction ^b | 1.993 | 1 | .158 | | |
| Likelihood Ratio | | 1 | .083 | | |
| Fisher's exact Test | | | | .118 | .471 |
| N of Valid cases | 156 | | | | |

kategori status ekonomi * kejadian skizofrenia Crosstabulation

| | | | kejadian skizofrenia | | Total |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------|--------|
| | | | ya | Tidak | |
| kategori status ekonomi | rendah | Count | 44 | 77 | 121 |
| | | Expected Count | 40.3 | 80.7 | 121.0 |
| | | % within kategori status ekonomi | 36.4% | 63.6% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 84.6% | 74.0% | 77.6% |
| | tinggi | Count | 8 | 27 | 35 |
| | | Expected Count | 11.7 | 23.3 | 35.0 |
| | | % within kategori status ekonomi | 22.9% | 77.1% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 15.4% | 26.0% | 22.4% |
| Total | Count | 52 | 104 | 156 | |
| | Expected Count | 52.0 | 104.0 | 156.0 | |
| | % within kategori status ekonomi | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |
| | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2- sided) | Exact Sig. (2- sided) | Exact Sig. (1- sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|--|--------------------------|--------------------------|
| Pearson Chi-Square | 2.229 ^a | 1 | .135 | | |
| Continuity Correction ^b | 1.662 | 1 | .197 | | |
| Likelihood Ratio | 2.338 | 1 | .126 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .158 | .097 |
| N of Valid Cases | 156 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.67.

b. Computed only for a 2x2 table

status pekerjaan pasien * kejadian skizofrenia Crosstabulation

| | | | kejadian skizofrenia | | Total |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------|--------|
| | | | Ya | Tidak | |
| status pekerjaan pasien | tidak bekerja | Count | 34 | 21 | 55 |
| | | % within status pekerjaan pasien | 61.8% | 38.2% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 65.4% | 20.2% | 35.3% |
| | bekerja | Count | 18 | 83 | 101 |
| | | % within status pekerjaan pasien | 17.8% | 82.2% | 100.0% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 34.6% | 79.8% | 64.7% |
| Total | Count | 52 | 104 | 156 | |
| | % within status pekerjaan pasien | 33.3% | 66.7% | 100.0% | |
| | % within kejadian skizofrenia | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2- sided) | Exact Sig. (2- sided) | Exact Sig. (1- sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|--|--------------------------|--------------------------|
| Pearson Chi-Square | 31.017 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 29.069 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 30.775 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| N of Valid Cases | 156 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for status pekerjaan pasien (tidak bekerja / bekerja) | 7.466 | 3.543 | 15.732 |
| For cohort kejadian skizofrenia = ya | 3.469 | 2.173 | 5.536 |
| For cohort kejadian skizofrenia = tidak | .465 | .328 | .658 |
| N of Valid Cases | 156 | | |

Stressor Psikososial

Stressor Psikososial * kejadian Skizofrenia Crosstabulation

| Stressor psikososial | Stress Berat | Count | Kejadian skizofrenia | | |
|----------------------|--------------|-------------------------------|----------------------|-------|-------|
| | | | Ya | Tidak | Total |
| | | | 32 | 4 | 36 |
| | | % within stressor psikososial | 60,1% | 38,2% | 100% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 61,5% | 3,8% | 34,7% |
| | Tidak stress | Count | 20 | 100 | 120 |
| | | % within stressor psikososial | 20,5% | 70,5 | 100% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 27,8% | 96,2% | 100% |
| Total | | Count | 52 | 104 | 156 |
| | | % within stressor psikososial | 33,3% | 66,7% | 100% |
| | | % within kejadian skizofrenia | 100% | 100% | 100% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 94.748 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 90.524 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 96.320 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| N of Valid Cases | 132 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9,82.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|---------|-------------------------|---------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for stresor psikososial (sangat stres / tidak stres) | 184.000 | 43.460 | 779.017 |
| For cohort kejadian skizofrenia = ya | 21.333 | 8.117 | 56.067 |
| For cohort kejadian skizofrenia = tidak | .116 | .046 | .292 |
| N of Valid Cases | 132 | | |

Lampiran 4 .Informed Consent

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Judul : Faktor-Faktor Psikososial Dan Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Skizofrenia Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rancah Kabupaten Ciamis Tahun 2023

NPM : 174101128

Pembimbing : 1. Dr. H. Asep Suryana Abdurramat, S.Pd., M.Kes.
2. Neni, S.ST., M.Kes.

Instansi : Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Siliwangi Tasikmalaya

Setelah dijelaskan maksud penelitian, saya bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh saudari ERNA SUSILAWATI mahasiswi Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Siliwangi dengan Judul penelitian **“Faktor-Faktor Psikososial Dan Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Skizofrenia Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Pancah Kabupaten Ciamis Tahun 2023”**

Demikian persetujuan ini saya tanda tangan tangani dengan sukarela tanpa paksaan dari siapapun.

Rancah, 2024
Responden

(.....)

Lampiran 4. Lembar Observasi

Kuesioner Penelitian

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Skizofrenia Di Wilayah Kerja Puskesmas Rancah Ciamis 2023

| A. Identitas Keluarga Responden | | |
|--|---|---|
| Nama | : | |
| Usia | : | |
| Jenis Kelamin | : | <input type="checkbox"/> Laki-laki <input type="checkbox"/> Perempuan |
| Pendidikan Terakhir | : | <input type="checkbox"/> Dasar, Pendidikan terakhir lulus Tingkat SD dan SMP <input type="checkbox"/> Menengah, Pendidikan terakhir lulus Tingkat SMA/Sederajat <input type="checkbox"/> Tinggi, Pendidikan terakhir lulus Tingkat perguruan Tinggi/Sederajat |
| Hubungan dengan Responden | : | <input type="checkbox"/> Ayah <input type="checkbox"/> Ibu <input type="checkbox"/> Istri <input type="checkbox"/> Anak |
| Status Pekerjaan | : | <input type="checkbox"/> Tidak Bekerja <input type="checkbox"/> Bekerja |
| Pendapatan | : | <input type="checkbox"/> <Rp. 2.021.657 <input type="checkbox"/> >Rp. 2.021.657 |
| B. Identitas Responden | | |
| Nama | : | |
| Usia | : | |
| Jenis Kelamin | : | <input type="checkbox"/> Laki-laki <input type="checkbox"/> Perempuan |
| Pendidikan Terakhir | : | <input type="checkbox"/> Dasar, Pendidikan terakhir lulus Tingkat SD dan SMP <input type="checkbox"/> Menengah, Pendidikan terakhir lulus Tingkat SMA/Sederajat <input type="checkbox"/> Tinggi, Pendidikan terakhir lulus Tingkat perguruan Tinggi/Sederajat |
| Status Pekerjaan | : | <input type="checkbox"/> Tidak Bekerja <input type="checkbox"/> Bekerja |
| Status Pernikahan | : | <input type="checkbox"/> Belum Menikah <input type="checkbox"/> Perceraian |

C. Riwayat Keluarga

1. Apakah dari anggota keluarga bapak/ibu selain pasien ada yang mengalami *Skizofrenia* sama seperti pasien?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah dari pihak orang tua, kakek/nenek, kakek/nenek buyut terdahulu mengalami *Skizofrenia* sama seperti pasien?
 - a. Ya
 - b. Tidak
3. Lama menderita Skizofrenia:

Keterangan:

Ya = Ada Riwayat keluarga

Tidak = Tidak ada Riwayat keluarga

D. Stres Psikososial

Petunjuk: pilihlah jawaban yang sesuai dengan Peristiwa yang responden alami selama **6 Bulan** belakangan ini dengan melingkari salah satu nomor pada kolom jawaban dalam perasaan.

| No | Daftar peristiwa | Jawaban | | |
|----|--|-----------------|-----------|------------------|
| | | Tidak terganggu | Terganggu | Sangat terganggu |
| 1. | Menghadapi ulangan/tes rutin di sekolah | 0 | 1 | 2 |
| 2. | Ketahuan melakukan pelanggaran lalu lintas ringan. | 0 | 1 | 2 |
| 3. | Tuntutan pengembalian uang pinjaman (sedikit). | 0 | 1 | 2 |
| 4. | Mempunyai keinginan atau permintaan yang tidak terpenuhi. | 0 | 1 | 2 |
| 5. | Menerima perlakuan tidak adil atau menjadi “kambing hitam” | 0 | 1 | 2 |
| 6. | Akan mula/berhenti sekolah atau pekerjaan | 0 | 1 | 2 |
| 7. | Menghadapi ulangan umum atau ujian. | 0 | 1 | 2 |

| | | | | |
|-----|--|---|---|---|
| 8. | Konflik dengan teman, sahabat atau tetangga terdekat. | 0 | 1 | 2 |
| 9. | Tekanan atau tuntutan orang tua yang sulit dipenuhi. | 0 | 1 | 2 |
| 10. | Pindah rumah atau sekolah | 0 | 1 | 2 |
| 11. | Alih profesi atau pindah jurusan studi. | 0 | 1 | 2 |
| 12. | Konflik antar anggota keluarga yang berlarut-larut | 0 | 1 | 2 |
| 13. | Hamil atau menghamili, keguguran atau masalah seksual. | 0 | 1 | 2 |
| 14. | Ketidak harmonisan perkawinan (orang tua). | 0 | 1 | 2 |
| 15. | Kelahiran anak atau adik. | 0 | 1 | 2 |
| 16. | Ada anggota keluarga yang lari atau kabur dari rumah. | 0 | 1 | 2 |
| 17. | Menghadapi ujian akhir. | 0 | 1 | 2 |
| 18. | Kematian sahabat dekat. | 0 | 1 | 2 |
| 19. | Perselingkuhan (diri sendiri atau pacar). | 0 | 1 | 2 |
| 20. | Orang tua menikah lagi atau poligami. | 0 | 1 | 2 |
| 21. | Kesulitan ekonomi atau biaya hidup sehari-hari. | 0 | 1 | 2 |
| 22. | Kegagalan di sekolah | 0 | 1 | 2 |
| 23. | Tuntutan perceraian, pernikahan atau rujuk. | 0 | 1 | 2 |
| 24. | Menderita sakit atau cedera berat. | 0 | 1 | 2 |
| 25. | Korban kekerasan, penganiayaan atau perampokan | 0 | 1 | 2 |
| 26. | Perceraian orang tua | 0 | 1 | 2 |

| | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 27. | Kematian anggota keluarga. | 0 | 1 | 2 |
| 28. | Diperkosa atau menghadapi tuntutan perkosaan. | 0 | 1 | 2 |
| 29. | Masuk penjara (diri sendiri atau orang tua) | 0 | 1 | 2 |
| 30. | Menderita sakit/cedera yang berakibat kelumpuhan, kebutaan atau ketulian. | 0 | 1 | 2 |
| 31. | Kematian beberapa anggota keluarga (sekaligus berturut-turut) | 0 | 1 | 2 |
| 32. | Korban kerampokan dengan kekerasan (penganiayaan, pembunuhan, pemerkosaan). | 0 | 1 | 2 |
| 33. | Korban penganiayaan berat atau pemerkosaan berulang kali. | 0 | 1 | 2 |
| 34. | Tekanan atau siksaan berat dan di kamp konsentrasi. | 0 | 1 | 2 |
| 35. | Musibah kecelakaan dengan banyak korban atau bencana alam. | 0 | 1 | 2 |
| 36. | Peristiwa / keadaan lain yang menekan peranan/ harga diri. Sebutkan, : | | | |

Sumber: Sudyanto (1998)