

DAFTAR PUSTAKA

- ACOG (2015) <https://www.acog.org/womens-health/faqs/premenstrual-syndrome>.
- Anandari, I. H. (2018). 'Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Remaja Putri di SMAN 08 Kendari Tahun 2018'. Kendari: Politeknik Kesehatan Kendari Jurusan Kebidanan.
- Atziza, Rossadea. (2015) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stres dalam Pendidikan Kedokteran'. *J Agromed Unila* 2015; 2(3):317-320.
- del Mar Fernández, M., Regueira-Méndez, C. and Takkouche, B. (2019) 'Psychological factors and premenstrual syndrome: A Spanish case-control study', *PLoS ONE*, 14(3), pp. 1–13. doi: 10.1371/journal.pone.0212557.
- Dwina, Rizkia R., Gusya,Rini., Afrainin, Nur. (2017) 'Gambaran Tingkat Stres berdasarkan Stressor pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama Program Studi Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Angkatan 2017'. [dapat dilihat di] <http://jurnal.fk.unand.ac.id>.
- Easton, S. D. *et al.* (2017) 'The Kessler psychological distress scale: Translation and validation of an Arabic version', *Health and Quality of Life Outcomes*. BioMed Central Ltd., 15(1). doi: 10.1186/s12955-017-0783-9.
- Fauziyyah, R., Awinda, R. C. and Besral, B. (2021) 'Dampak Pembelajaran Jarak Jauh terhadap Tingkat Stres dan Kecemasan Mahasiswa selama Pandemi COVID-19', *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan*, 1(2), p. 113. doi: 10.51181/bikfokes.v1i2.4656.
- Fenny Anggrajani, N. M. (2011). 'Korelasi Faktor Risiko dengan Derajat Keparahan'. Surabaya: Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.
- Hasan, R. and Susanti, D. (2020) 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Sindrom Premenstruasi pada Siswi SMP N 3 Gamping Sleman Yogyakarta', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 15(2), pp. 93–98.
- Hashim, M. S. *et al.* (2019) 'Premenstrual syndrome is associated with dietary and lifestyle behaviors among university students: A cross-sectional study from sharjah, UAE', *Nutrients*. MDPI AG, 11(8). doi: 10.3390/nu11081939.
- Hartaji, Damar A. (2012) 'Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah Dengan Jurusan Pilihan Orangtua'. Skripsi Fakultas Psikologi Universitas Gunadarma.

Henz, A. *et al.* (2018) 'Premenstrual syndrome diagnosis: A comparative study between the daily record of severity of problems (DRSP) and the premenstrual symptoms screening tool (PSST)', *Revista Brasileira de Ginecologia e Obstetricia*. Federacao Brasileira das Sociedades de Ginecologia e Obstetricia, 40(1), pp. 20–25. doi: 10.1055/s-0037-1608672.

Imami, Y. U. *et al.* (2022) 'Tingkat Stres Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara Angkatan 2021 Pada Masa Pandemi Covid-19', *Jurnal Kedokteran Sains dan Teknologi Medik*, V(II), pp. 80–86.

Ilmi, A. F. and Utari, D. M. (2018) 'Faktor Dominan Premenstrual Syndrome Pada Mahasiswi (Studi Pada Mahasiswi Fakultas Kesehatan Masyarakat Dan Departemen Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Indonesia)', *Media Gizi Mikro Indonesia*, 10(1), pp. 39–50. doi: 10.22435/mgmi.v10i1.1062.

Liu, Q. *et al.* (2017) 'Stress reactivity and emotion in premenstrual syndrome', *Neuropsychiatric Disease and Treatment*. Dove Medical Press Ltd., 13, pp. 1597–1602. doi: 10.2147/NDT.S132001.

LPMM Universitas Mercu Buana Yogyakarta. (2014) 'Jurnal Sosio-Humaniora' Vol. 5 No. 1., Mei 2014 ISSN : 2087-1899.

Mega Purnama Zainal. (2016) ' Peran Dan Fungsi Mahasiswa' [dapat dilihat di] <http://abulyatama.ac.id/?p=4868> .

Nuvtasari, W. E., Susilningsih, S. and Kristiana, A. S. (2020) 'Tingkat Stres Berhubungan dengan Premenstrual Syndrome pada Siswi SMK Islam', *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 8(2), p. 109. doi: 10.26714/jkj.8.2.2020.109-116.

Nazihah, R. I. (2018). Hubungan Tingkat Stres dengan Premenstrual Syndrome di Poltekes Kemenkes. Kendari.

Pratiwi, R. and Sjattar, H. (2021). Hubungan Stres dan Aktivitas Fisik dengan Derajat Premenstrual Syndrome Pada Remaja Putri Di Kelurahan Mangasa Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 10(2), pp. 206–214.

Pratiwi, C. rika .(2020). 'Perbedaan Skor The Kessler Psychological Distress- 10 Pada Mahasiswa Tahun Pertama Dan Tahun Ketiga Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Medan'. Available at: <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/29789>.

P. Padmavathi, Raja Sankar, N. Kokilavani, K. Dhanapal, B. Ashok. (2014) 'Validity and Reliability Study of Premenstrual Syndrome Scale (PMSS)'. *International Journal of Advances in Nursing Management* 2(1). [dapat dilihat di] https://www.researchgate.net/publication/286775252_VValidity_and_Reliability_Study_of_Premenstrual_Syndrome_Scale_PMSS.

Riantini, Dia. (2019) 'Hubungan antara Kecemasan dan Kadar Kortisol terhadap Kejadian Premenstrual Syndrom'. Jurnal Midwifery. Vol 1 No 2 Tahun 2019.

Ratikasari. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Sindrom Premenstruasi (PMS) Pada Siswi SMA 112 Jakarta. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.

Shahid, A. *et al.* (1993) 'STOP, THAT and One Hundred Other Sleep Scales'. doi: 10.1007/978-1-4419-9893-4_64.

Studi, P. *et al.* (2020) 'Hubungan tingkat stres dengan premenstruasi sindrom pada remaja putri'.

Stres Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Ditinjau Dari Tingkat Penyesuaian Diri Terhadap Tuntutan Akademik, D. and Retno Sari, D. (2018) 'Derajat Stres Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Ditinjau Dari Tingkat Penyesuaian Diri Terhadap Tuntutan Akademik', *Jurnal Kajian Psikologi Pendidikan dan Bimbingan Konseling*, 4(1), pp. 2477–2518. doi: 10.26858/jpkk.v4i1.4753.

Tri, Yoga. (2015) 'Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Premenstrual Syndroma dada Remaja Putri'. Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai Volume VIII No 2. ISSN: 19779-469X

unit, R. (2019) *The Kessler Psychological Distress Scale (K10)*.

Yoshimi, K., Shiina, M. and Takeda, T. 'Lifestyle Factors Associated with Premenstrual Syndrome: A Cross-sectional Study of Japanese High School

Yaelim, Lee; Eun-Ok, Im. (2015) 'Stress and Premenstrual Symptoms in Reproductive-Aged Women'. *Health Care for Women International*. DOI: 10.1080/07399332.2015.1049352.

Yoshimi, K., Shiina, M. and Takeda, T. (2019) 'Lifestyle Factors Associated with Premenstrual Syndrome: A Cross-sectional Study of Japanese High School Students', *Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology*. Elsevier USA, 32(6), pp. 590–595. doi: 10.1016/j.jpag.2019.09.001.

Yee, L.Y. 2013. Prevalence and sources of stress among medical students in Universiti Sains Malaysia and Universiteit Maastricht. *Education in Medicine Journal*, 5(4)

ZF, Maulana., TU, Soleha., Saftarina F., Siagian, JMC. (2014) 'Differences in Stress Level Between First-Year and Second-Year Medical'. Faculty of Medicine Lampung University. ISSN 2337-3776.

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Lembar Persetujuan (Informed Consent)

FORMULIR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

LEMBAR PERSETUJUAN (INFORM CONSENT)

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

NIM :

Jenis Kelamin :

Usia :

Riwayat Penyakit :

Setelah membaca dan mendapatkan penjelasan serta memahami sepenuhnya tentang penelitian ini dengan judul **“Hubungan Tingkat Stres Dengan Keparahan Sindrom Premenstruasi Pada Mahasiswa Semester I (Satu) T.A 2021/2022 Pendidikan Dokter Umum Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin”**.

Dengan ini menyatakan SETUJU untuk menjawab pertanyaan yang tertera pada kuesioner untuk disertakan dalam data penelitian.

Makassar, 2022

()

Lampiran 2 : Kuesioner

KUESIONER SINDROM PRAMENSTRUASI *Shortened Premenstrual Assessment Form (sPAF)*

Petunjuk Pengisian

Pada bagian ini Anda diminta mengisi kuisoner sesuai gejala yang anda rasakan pada **3x siklus menstruasi selama menjadi mahasiswa semester 1** di prodi PDU FK UH.

Dimana gejala-gejala yang muncul yakni **5-7 hari** sebelum masa pramenstruasi atau sebelum onset menstruasi Anda yang cenderung menghilang saat atau mendekati akhir siklus menstruasi dengan memilih opsi pada setiap pertanyaan dibawah ini:

1 = tidak ada keluhan

2 = sangat ringan (gejala yang dialami **hanya sedikit terasa**)

3 = ringan (gejala terasa, **namun tidak mengganggu** aktivitas sehari-hari)

4 = sedang (gejala **terasa dan mempengaruhi** aktivitas sehari-hari)

5 = berat (gejala terasa sekali dan **terjadi penurunan fungsi, beberapa aktivitas** sehari-hari tidak bisa dilakukan)

6 = berat sekali (gejala sangat terasa sekali, terjadi **penurunan fungsi fisik dan psikis** sehingga **tidak mampu** melakukan aktivitas sehari-hari)

Pertanyaan:

1. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda merasakan Payudara terasa tegang/nyeri, membesar atau bengkak
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
2. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda Merasa tidak berdaya untuk mengatasi masalah yang ringan/biasa
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
3. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda Merasa tertekan/strees
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6

4. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda merasakan Mudah tersinggung/marah
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
5. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda merasakan Merasa sedih
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
6. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda merasakan Nyeri otot/kaku sendi
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
7. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah Berat badan anda bertambah
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
8. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda merasakan sesak, tidaknyaman atau nyeri di perut
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
9. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda Mengalami bengkak(edema) pada tangan atau kaki
- 1
 - 2
 - 3
 - 4

- 5
- 6

10. Dalam 3x siklus menstruasi anda, apakah anda Merasa kembung

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

11. Apakah Anda sudah mengalami gejala diatas sebelum tahun 2019? Ya/Tidak

12. Jika Ya, apakah gejala yang dirasakan lebih berat atau lebih sering dari sebelumnya? Ya/Tidak/Lainnya (jika dipertanyaan sebelumnya anda menjawab "tidak" maka silahkan pilih opsi "Lainnya")

KUESIONER STRES Kessler 10 (K10)

Petunjuk Pengisian

Kuisisioner kali ini meminta Anda menjawab setiap pertanyaan sesuai yang Anda rasakan pada 4 minggu sebelum atau pada 3x siklus menstruasi Anda selama menjadi mahasiswa baru prodi PDU FK UH dengan memilih opsi pada setiap pertanyaan dibawah ini:

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4= Setiap waktu

Pertanyaan:

1. Seberapa seringkah Anda merasa lelah tanpa sebab?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4= Setiap waktu

2. Seberapa seringkah Anda merasa cemas?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4= Setiap waktu

3. Seberapa seringkah Anda merasa sangat cemas sehingga tidak ada yang bias menenangkan anda?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4= Setiap waktu

4. Seberapa seringkah Anda merasa putus asa?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4= Setiap waktu

5. Seberapa seringkah Anda merasa gelisah atau resah?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3= Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

6. Seberapa seringkah Anda merasa sangat gelisah sehingga anda tidak bisa duduk diam?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3=Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

7. Seberapa seringkah Anda merasa tertekan/murung

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3=Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

8. Seberapa seringkah Anda merasa semuanya memerlukan usaha?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3=Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

9. Seberapa seringkah Anda merasa sangat sedih sehingga tidak ada yang bisa menghibur anda?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3=Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

10. Seberapa seringkah Anda merasa tidak berharga dan berguna?

0= Tidak pernah

1= Jarang

2= Kadang-kadang

3=Hampir setiap waktu

4=Setiap waktu

11. Apakah Anda sudah mengalami gejala diatas sebelum tahun 2019? Ya/Tidak

12. Jika Ya, apakah gejala yang dirasakan lebih berat atau lebih sering dari sebelumnya? YA/TIDAK/Lainnya. (jika dipertanyaan sebelumnya Anda menjawab "tidak" maka silahkan pilih opsi "Lainnya")

Lampiran 3: Biodata Diri Penulis



Nama Lengkap : Annisa Fitriah

Stambuk : C011191212

Tempat, Tanggal Lahir : Pare-Pare, 07 Oktober 2000

Agama : Islam

Suku : Bugis

Alamat : BTP Blok G No.212

Nama Ayah : Syekh. Syafri S.E

Nama Ibu : Dr. Zuhriah, S.S., M.HUm

Alamat Orang Tua : BTP Blok G No.212

Pekerjaan Orang Tua :

- Ayah : Wiraswasta

- Ibu : Dosen/PNS

Anak ke : 1 dari 3 bersaudara

No.telpon : 081341752919

Email : annisafitriah2ribu@gmail.com

Riwayat Pendidikan Formal

NO.	Jenjang Pendidikan	Institusi	Tempat	Tahun Lulus
1.	SD	SD Tamalanrea II	Makassar	2012
2.	SMP	SMP Ummul Mukminin	Makassar	2015
3.	SMA	SMA Ummul Mukminin	Makassar	2018
4.	S1	Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin	Makassar	2019-Sekarang

Riwayat Organisasi

Nama Organisasi	Jabatan	Tahun
LPM Sinovia	Anggota Divisi Kesekretariatan periode 2020/2021	2020-2021
Medical Muslim Familiy	Anggota dept. Kebijakan Publik 2020-2022	2020-2022
Plica Vocalis	Anggota	2020-sekarang

Lampiran 4 : Surat Izin Penelitian Komite Etik FK Unhas



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalatea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 2861/UN4.6.8/KP.06.07/2022

3 Februari 2022

Lamp : ---

Hal : Pengantar Untuk Mendapatkan Rekomendasi Etik

Yth :

Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Annisa Fitriah

N i m : C011191212

bermaksud melakukan penelitian dengan Judul "**Hubungan Tingkat Stres Dengan Keparahan Sindrom Premenstruasi Pada Mahasiswa Semester I (Satu) TA.2021/2022 Pendidikan Dokter Umum Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin**".

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat rekomendasi etik dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas

Dr. dr. Siti Rafiah, MSi
NIP 196805301997032001

Tembusan Yth :
1. Arsip



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 71/UN4.6.4.5.31/PP36/2022

Tanggal: 10 Februari 2022



Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH22020059		No Sponsor	
Peneliti Utama	Annisa Fitriah		Protokol	
Judul Peneliti	HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEPARAHAN SINDROM PRAMENSTRUASI PADA MAHASISWA SEMESTER I (SATU) T.A 2021/2022 PENDIDIKAN DOKTER UMUM FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS HASANUDDIN			
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	9 Februari 2022	
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	9 Februari 2022	
Tempat Penelitian	Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku	10 Februari 2022 sampai 10 Februari 2023 Frekuensi review lanjutan	
Ketua KEPK FKUH RSUH dan RSWS	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan		
Sekretaris KEPK FKUH RSUH dan RSWS	Nama dr. Agusallim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan		

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditetapkan

Lampiran 5 : Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal

	<p style="text-align: center;">KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN</p> <p style="text-align: center;"><small>Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalatea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297</small></p>
Nomor : 2859/UN4.6.8/PT.01.04/2022	3 Februari 2022
Lamp : --	
Hal : Permohonan Izin Penelitian	
 Kepada Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Di Tempat	
 Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :	
N a m a : Annisa Fitriah	
N i m : C011191212	
 bermaksud melakukan penelitian di Fakultas Kedokteran dengan judul penelitian "Hubungan Tingkat Stres Dengan Keparahan Sindrom Premenstruasi Pada Mahasiswa Semester I (Satu) TA.2021/2022 Pendidikan Dokter Umum Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin".	
 Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.	
 Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.	
Tembusan Yth : 1. Arap	 Ketua, Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Unhas Dr. dr. Siti Rafiah,MSi NIP 196803501997032001



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN

Nomor : 26586/S.01/PTSP/2022
Lampiran :
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
Rektor Univ. Hasanuddin Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kedokteran UNHAS Makassar Nomor : 2859UN4.6.8/PT.01.04/2022 tanggal 03 Februari 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : ANNISA FITRIAH
Nomor Pokok : C011191212
Program Studi : Pend. Dokter
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul:

" HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEPARAHAN SINDROM PRAMENSTRUASI PADA MAHASISWA SEMESTER I (SATU) T.A 2021/2022 PENDIDIKAN DOKTER UMUM FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS HASANUDDIN "

PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 20 Februari s/d 20 April 2022

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan barcode.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada tanggal : 10 Februari 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN
Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu

Ir. H. DENNY IRAWAN SAARDI, M.Si

Pangkat : Pembina Utama Madya
Nip : 19620624 199303 1 003

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Kedokteran UNHAS Makassar di Makassar
2. Pdtggal

336MP-PTSP 10-03-2022



Jl. Bougainville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448938
Website : <http://simas.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231



Lampiran 6 : Hasil Analisis Data dengan Microsoft Excel
1. Tingkat Sindrom Premenstruasi

Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	skor	kategori	Telah dialami sebelum tahun 2019	Memberat?
X1	2	3	4	5	5	5	3	6	1	2	36	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X2	1	2	2	5	2	2	3	5	1	1	24	ringan	Tidak	Lainnya
X3	4	3	4	3	3	4	5	3	2	4	35	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X4	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	13	ringan	Tidak	Lainnya
X5	4	2	2	3	2	4	1	3	1	1	23	ringan	Tidak	Lainnya
X6	3	5	4	3	3	4	2	5	1	4	34	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X7	1	2	2	5	4	3	1	6	1	1	26	ringan	Tidak	Lainnya
X8	1	2	4	3	2	4	1	5	1	5	28	ringan	Tidak	Lainnya
X9	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	28	ringan	Tidak	Lainnya
X10	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	13	ringan	Tidak	Tidak
X11	4	3	5	5	6	4	3	5	2	2	39	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X12	1	1	1	4	4	3	4	2	1	1	22	ringan	Tidak	Lainnya
X13	1	1	1	4	4	2	3	5	1	1	23	ringan	Tidak	Lainnya
X14	1	3	3	3	3	4	3	4	1	1	26	ringan	Tidak	Lainnya
X15	3	1	1	3	2	2	1	1	1	1	16	ringan	Tidak	Tidak
X16	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	13	ringan	Tidak	Lainnya
X17	2	2	3	3	3	4	2	4	1	3	27	ringan	Tidak	Lainnya
X18	3	2	3	4	3	3	2	4	1	2	27	ringan	Tidak	Lainnya
X19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	sehat	Tidak	Lainnya
X20	4	2	5	6	6	5	3	6	1	1	39	sedang-berat	Tidak	Tidak
X21	1	6	6	6	6	4	3	5	4	5	46	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X22	3	5	5	6	6	3	1	5	1	2	37	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X23	1	2	3	3	4	2	3	3	1	4	26	ringan	Tidak	Lainnya
X24	5	3	4	4	5	5	5	5	1	2	39	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X25	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	11	ringan	Tidak	Lainnya
X26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	sedang-berat	Tidak	Tidak
X27	2	4	3	5	3	4	1	5	1	3	31	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X28	2	1	2	4	4	4	5	2	1	1	26	ringan	Tidak	Lainnya
X29	1	2	3	1	5	1	4	2	1	3	23	ringan	Tidak	Lainnya
X30	1	1	3	3	3	2	1	2	1	1	18	ringan	Tidak	Lainnya
X31	1	1	3	2	2	4	1	4	1	1	20	ringan	Tidak	Lainnya
X32	2	2	2	4	3	5	1	2	1	2	24	ringan	Tidak	Lainnya
X33	2	4	5	5	5	2	1	4	1	1	30	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X34	4	3	2	4	2	5	1	1	1	1	24	ringan	Tidak	Lainnya
X35	1	1	4	4	4	4	1	4	1	4	28	ringan	Tidak	Lainnya
X36	1	2	2	3	3	2	3	1	1	1	19	ringan	Tidak	Lainnya
X37	4	3	6	6	6	6	1	4	1	6	43	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X38	2	1	2	1	2	1	2	2	1	3	17	ringan	Tidak	Tidak
X39	3	2	2	4	4	3	1	3	1	1	24	ringan	Tidak	Tidak
X40	1	3	2	4	2	4	1	5	1	3	26	ringan	Tidak	Tidak
X41	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	16	ringan	Tidak	Lainnya
X42	1	3	2	5	1	5	5	5	1	5	33	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X43	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	29	ringan	Tidak	Lainnya
X44	3	3	2	3	3	4	1	4	1	3	27	ringan	Tidak	Lainnya
X45	3	1	2	3	3	3	1	4	1	4	25	ringan	Tidak	Lainnya

X46	2	1	1	3	2	3	1	3	1	1	18	ringan	Tidak	Lainnya
X47	1	2	2	3	2	1	2	1	0	1	15	ringan	Tidak	Lainnya
X48	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	19	ringan	Tidak	Lainnya
X49	4	2	3	2	3	3	3	3	2	2	27	ringan	Tidak	Lainnya
X50	1	3	3	4	2	4	1	5	1	1	25	ringan	Tidak	Lainnya
X51	3	2	4	5	3	4	1	4	1	1	28	ringan	Tidak	Tidak
X52	5	2	2	2	2	2	2	4	1	2	24	ringan	Tidak	Lainnya
X53	3	3	4	5	5	6	3	5	1	1	36	sedang-berat	Tidak	Tidak
X54	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	32	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X55	2	2	2	2	2	6	1	6	1	3	27	ringan	Tidak	Lainnya
X56	1	4	5	2	2	2	3	1	1	2	23	ringan	Tidak	Lainnya
X57	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	16	ringan	Tidak	Lainnya
X58	3	1	2	3	1	4	2	1	1	2	20	ringan	Tidak	Tidak
X59	5	5	4	3	4	1	2	2	5	5	36	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X60	2	5	5	4	2	5	3	6	2	5	39	sedang-berat	Tidak	Lainnya
X61	4	4	5	3	3	3	5	4	1	1	33	sedang-berat	Tidak	Tidak
X62	1	1	1	2	1	2	1	3	1	1	14	ringan	Tidak	Tidak
X63	3	2	1	4	3	3	3	6	1	1	27	ringan	Tidak	Lainnya
X64	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38	sedang-berat	Ya	Ya
X65	5	4	4	6	5	5	4	3	1	2	39	sedang-berat	Ya	Ya
X66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	sedang-berat	Ya	Ya
X67	1	6	6	2	2	5	4	6	5	5	42	sedang-berat	Ya	Ya
X68	4	4	5	5	5	6	3	6	1	3	42	sedang-berat	Ya	Ya
Xx9	5	4	5	3	5	5	3	4	3	2	39	sedang-berat	Ya	Ya
X70	5	4	4	5	3	5	3	5	3	5	42	sedang-berat	Ya	Ya
X71	3	2	5	5	5	5	1	3	1	2	32	sedang-berat	Ya	Ya
X72	3	3	2	3	3	3	3	4	1	2	27	ringan	Ya	Ya
X73	3	5	6	5	6	3	5	4	1	3	41	sedang-berat	Ya	Ya
X74	1	5	5	5	1	6	1	5	1	1	31	sedang-berat	Ya	Ya
X75	1	3	5	5	6	4	2	6	1	1	34	sedang-berat	Ya	Ya
X76	2	3	4	4	4	2	3	6	1	2	31	sedang-berat	Ya	Ya
X77	6	3	5	4	4	5	4	6	3	3	43	sedang-berat	Ya	Ya
X78	1	2	4	5	5	5	2	1	2	1	28	sedang-berat	Ya	Ya

2. Tingkat Stres

Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor	Kategori	Telah dialami sebelum tahun 2019	Memberat
X1	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	36	berat	Tidak	Lainnya
X2	2	3	0	2	3	0	0	3	0	0	13	ringan	Tidak	Lainnya
X3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	30	berat	Tidak	Lainnya
X4	2	3	3	2	3	3	3	4	1	2	26	berat	Tidak	Lainnya
X5	2	1	0	1	2	1	1	3	1	0	12	ringan	Tidak	Lainnya
X6	3	2	1	1	1	1	1	3	3	1	17	ringan	Tidak	Lainnya
X7	2	3	2	3	2	0	3	4	1	2	22	berat	Tidak	Lainnya
X8	4	3	1	1	3	0	2	4	1	1	20	berat	Tidak	Lainnya
X9	4	4	3	3	3	3	3	4	3	1	31	berat	Tidak	Lainnya
X10	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	17	sedang	Tidak	Tidak
X11	2	3	3	3	3	1	3	3	2	3	26	berat	Tidak	Lainnya
X12	1	2	1	0	1	0	1	4	3	1	14	sedang	Tidak	Lainnya
X13	1	2	0	1	1	0	1	3	1	0	10	ringan	Tidak	Lainnya
X14	2	2	2	1	2	1	1	3	1	1	16	sedang	Tidak	Lainnya
X15	2	3	1	1	2	1	1	3	1	0	15	sedang	Tidak	Tidak
X16	3	3	3	2	3	1	2	3	2	2	24	berat	Tidak	Lainnya
X17	1	2	2	1	2	1	1	4	1	1	16	sedang	Tidak	Lainnya
X18	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	30	berat	Tidak	Lainnya
X19	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	6	sehat	Tidak	Lainnya
X20	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	32	berat	Tidak	Tidak
X21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	berat	Tidak	Lainnya
X22	3	4	3	3	4	2	3	4	2	3	31	berat	Tidak	Lainnya
X23	1	2	1	1	2	1	2	3	1	0	14	ringan	Tidak	Lainnya
X24	2	3	1	1	2	2	3	4	2	3	23	berat	Tidak	Lainnya
X25	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	6	sehat	Tidak	Lainnya
X26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	berat	Tidak	Lainnya
X27	2	3	3	1	3	3	3	4	2	1	25	berat	Tidak	Lainnya
X28	2	3	1	1	1	1	1	3	3	1	17	sedang	Tidak	Lainnya
X29	2	3	2	0	1	1	0	4	0	0	13	sedang	Tidak	Lainnya
X30	2	4	3	3	3	0	3	4	3	2	27	berat	Tidak	Lainnya
X31	2	2	2	1	1	1	2	3	1	0	15	sedang	Tidak	Lainnya
X32	2	4	3	4	4	3	3	4	4	2	33	berat	Tidak	Lainnya
X33	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	30	berat	Tidak	Lainnya
X34	2	3	2	1	2	1	2	3	1	1	18	sedang	Tidak	Lainnya
X35	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	16	sedang	Tidak	Lainnya
X36	2	2	1	1	1	1	1	3	2	1	15	sedang	Tidak	Lainnya
X37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	berat	Tidak	Tidak
X38	3	3	3	3	2	2	3	4	2	1	26	berat	Tidak	Tidak
X39	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	24	berat	Tidak	Tidak
X40	3	2	1	2	2	1	2	4	2	2	21	berat	Tidak	Tidak
X41	2	3	3	2	2	2	2	4	2	1	23	berat	Tidak	Lainnya
X42	3	4	2	1	4	4	3	4	1	0	26	berat	Tidak	Lainnya
X43	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	19	sedang	Tidak	Lainnya
X44	2	3	3	2	4	1	2	4	2	2	25	berat	Tidak	Lainnya
X45	3	3	3	2	2	0	1	2	2	1	19	sedang	Tidak	Lainnya
X46	1	1	0	1	1	0	1	3	0	1	9	sehat	Tidak	Lainnya
X47	2	3	1	2	3	1	3	4	0	1	20	berat	Tidak	Lainnya

X48	2	3	2	4	3	0	4	4	1	2	25	berat	Tidak	Lainnya
X49	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	23	berat	Tidak	Lainnya
X50	2	3	2	2	2	0	3	4	1	3	22	berat	Tidak	Lainnya
X51	3	1	0	1	2	0	3	2	2	1	15	sedang	Tidak	Tidak
X52	1	3	1	1	2	1	2	4	1	2	18	sedang	Tidak	Tidak
X53	3	2	1	3	2	1	2	4	2	4	24	berat	Tidak	Tidak
X54	2	3	3	4	2	1	0	4	1	2	22	berat	Tidak	Lainnya
X55	4	2	3	0	2	0	1	3	2	0	17	sedang	Tidak	Lainnya
X56	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	33	berat	Tidak	Lainnya
X57	1	3	1	1	2	3	1	1	0	0	13	ringan	Tidak	Lainnya
X58	2	3	0	0	1	1	1	4	0	0	12	ringan	Tidak	Tidak
X59	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	26	berat	Tidak	Lainnya
X60	3	3	3	1	1	1	1	3	1	1	18	sedang	Tidak	Lainnya
X61	3	4	2	2	3	2	3	4	3	3	29	berat	Tidak	Tidak
X62	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	25	berat	Tidak	Tidak
X63	2	1	1	1	2	1	0	4	1	0	13	ringan	Tidak	Tidak
X64	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	27	berat	Ya	Ya
X65	2	2	1	2	3	2	2	4	2	2	22	berat	Ya	Ya
X66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	19	berat	Ya	Ya
X67	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39	berat	Ya	Ya
X68	4	4	4	2	3	4	3	3	3	2	32	berat	Ya	Ya
X69	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	29	berat	Ya	Ya
X70	2	2	2	1	3	1	1	4	1	1	18	sedang	Ya	Ya
X71	2	3	3	2	3	1	2	4	2	0	22	berat	Ya	Ya
X72	3	3	2	2	2	3	2	3	2	0	22	berat	Ya	Ya
X73	4	4	2	4	4	2	4	3	2	3	32	berat	Ya	Ya
X74	2	3	1	2	3	1	2	4	2	2	22	berat	Tidak	Lainnya
X75	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	34	berat	Tidak	Lainnya
X76	2	2	0	1	3	1	3	3	1	0	16	sedang	Tidak	Lainnya
X77	3	4	3	2	2	1	3	3	2	3	26	berat	Tidak	Lainnya
X78	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	16	sedang	Ya	Ya

Lampiran 7: Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Spaf	K10
N		78	78
Normal Parameters ^a	Mean	27.8462	22.0385
	Std. Deviation	8.70002	7.66582
Most Extreme Differences	Absolute	.083	.073
	Positive	.083	.073
	Negative	-.067	-.044
Kolmogorov-Smirnov Z		.730	.641
Asymp. Sig. (2-tailed)		.660	.805

a. Test distribution is Normal.