

DAFTAR PUSTAKA

- Andarwulan, (2022). Gizi Pada Ibu Hamil. Media Sains Indonesia. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Blgeeaaaqbaj>
- Arwin, (2020). Pengantar Ekonomi Mikro. Cendekia Publisher. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Tcyoeaaaqbaj>
- Ayu. (2021). Pada Remaja Putri Sma Negeri 1 Tanjung Raja.
- Carolin, B. T., & Siauta, J. A. (2022). Analisis Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mauk Kabupaten Tangerang. Jurnal Kebidanan, 11(1), 34–41.
- Demsa, (2018). Modul Edukasi Gizi Pencegahan Dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (Kek) Dan Anemia Pada Ibu Hamil. Deepublish. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=1r6ddwaaqbaj>
- Dieny, et al., (2019). Kualitas Diet, Kurang Energi Kronis (Kek), Dan Anemia Pada Pengantin Wanita Di Kabupaten Semarang. Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal Of Nutrition), 8(1), 1–10.
- Dienyet, et al., Gizi Prakonsepsi. Bumi Medika (Bumi Aksara). https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=O-C_Eaaaqbaj
- District, et al., (2019). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Keluarga, Pola Konsumsi Pangan Dan Riwayat Penyakit Infeksi Pada Ibu Hamil Di Kecamatan Oebobo Kota Kupang Relationship Of Family Social Economic Factors, Food Consumption Patterns And History Of Infection Diseases.
- Eliska, et al., (2022). Gizi Masyarakat Pesisir. Merdeka Kreasi Group. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Rrn0eaaaqbaj>
- Eltanina, et al., (2022). Keperawatan Kesehatan Komunitas. Rizmedia Pustaka Indonesia. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Nzf-Eaaaqbaj>
- Ernawati, (2022). Ilmu Gizi Dan Diet. Yayasan Kita Menulis. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=0v6aeaaaqbaj>
- Fatimah, (2019). Hubungan Antara Umur, Gravidita Dan Usia Kehamilan Terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil. Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis, 14(3), 271–274.
- Fauziana. (2020). Hubungan Pengetahuan, Keragaman Pangan, Dan Asupan Gizi Makro Mikro Terhadap Kek Pada Ibu Hamil. Binawan Student Journal, 2(1), 191–199.

- Gero, et al(2017). Pencegahan Penyakit Tbc Paru Yang Utama Dimulai Dari Dalam Rumah Penderita. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(1), 120-128.
- Hidayat, (2015). Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif. Health Books Publishing. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Voateaaaqbaj>
- Hutasoit, (2020). Pengaruh sanitasi makanan dan kontaminasi bakteri Escherichia coli terhadap penyakit diare. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 779-786.
- Indrasari, et al., (2022). Determinan Ibu Hamil Kurang Energi Kronis (Kek) Dan Anemia. *Jurnal Kesehatan*, 13(2), 368–375.
- Irwan. (2020). Etika Dan Perilaku Kesehatan. Absolute Media. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=3xhwdwaaqbaj>
- Kamaruddin, (2022). Gizi Dalam Daur Kehidupan. Get Press. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Lmwpeaaaqbaj>
- Khadija. 2021). Zat Gizi Dan Anjuran Pola Makan. Guepedia. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Hqvkeaaaqbaj>
- Liva, (2019). Gizi Kesehatan Pada Masa Reproduksi. Deepublish. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=0ueddwaaqbaj>
- Nenti Resna. (2021). Memahami Kek Pada Ibu Hamil Dan Cara Mengatasinya. Sehatq.
- Ningsih, et al., (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil. *Bunda Edu-Midwifery Journal (Bemj)*, 5(2), 94–100.
- Norfai, et al., (2022). Analisis Data Penelitian (Analisis Univariat, Bivariat Dan Multivariat). Penerbit Qiara Media. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Iy5-Eaaaqbaj>
- Novitasari, et al., (2019). Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronik (Kek) Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Rowosari Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*, 8(1), 562–571.
- Nugraha, et al., (2019). Hubungan Jarak Kehamilan Dan Jumlah Paritas Dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Kota Kupang. *Cendana Medical Journal (Cmj)*, 7(2), 273–280.
- Penetapan Upah Minimum Kabupaten Tulang Bawang Barat Tahun 2023. (T.T.).
- Pipit, (2018). Buku Ajar Gizi Dan Diet. Umsurabaya Publishing. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=--Qvdwaaqbaj>
- Primadewi, K. (2023). Pentingnya Tablet Zat Besi Dalam Kehamilan. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Fe2qeaqaqbaj>

- Rahayu, et al., (2019). Pola Makan Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Trimester Ii. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(1), 7–18.
- Rangkuti, (2022). Relationship Between Diet Chronic Energy Lack In Pregnant Women In Trimester. *Morfai Journal*, 1(2), 259–266.
- Roflin, et al., (2021). *Populasi, Sampel, Variabel Dalam Penelitian Kedokteran*. Penerbit Nem.
- Sari, (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Di Pmb Nurhasanah S. St Teluk Betung Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia*, 3(1), 1–8.
- Simbolon, D. (2018). *Modul Edukasi Gizi Pencegahan Dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (Kek) Dan Anemia Pada Ibu Hamil*. Deepublish.
- Siregar, et al., (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <https://books.google.co.id/books?id=Vazeeaaaqbaj>
- Surmayanti, et al., (2022). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Penerbit P4i. <https://books.google.co.id/books?id=Hryjeaaaqbaj>
- Tanjung, et al., (2022). Hubungan Karakteristik Dan Perilaku Ibu Hamil Dalam Pemenuhan Kebutuhan Gizi Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (Kek). *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 7(1), 73–84.
- Wijayanti, (2019). Pola Makan Ibu Hamil Yang Mempengaruhi Kejadian Kek Di Puskesmas Gabus I Kabupaten Pati. *Jurnal Smart Kebidanan*, 6(1), 5–9.
- Yohannes, Y., Devella, S., & Arianto, K. (2020). Deteksi Penyakit Malaria Menggunakan Convolutional Neural Network Berbasis Saliency. *JUITA: Jurnal Informatika*, 8(1), 37-44.

LAMPIRAN



BIODATA PENULIS



Nama : Anis Ulfi Alifatun Janah

NPM : 215401446208

Alamat : Daya Asri, Kecamatan Tumijajar, Kabupaten Tulang
Bawang Barat, Lampung

Handphone : 0822-1719-0445

Email aktif : anisulfi2000@gmail.com

Pendidikan Formal :

1. 2022-2023 : Universitas Nasional Jakarta
2. 2018-2021 : Universitas Binawan
3. 2015-2018 : MAN 1 Kota Metro
4. 2012- 2015 : MTs Ma'arif Roudlotut Tholibin
5. 2006-2012 : SDN 04 Daya Murni

Pengalaman Kerja : PMB Suyatmi Tahun Desember 2021-Januari 2023

Jakarta, 16 Februari 2023

(Anis Ulfi Alifatun Janah)



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882

Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 28 November 2022

Nomor : 873/D/SP/FIKES/XI/2022
Lampiran : -
Perihal : **Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian**

KepadaYth : Kepala Puskesmas Daya Murni,
Jalan Jendral Sudirman, Daya Murni, Kecamatan Tumi Jajar,
Kabupaten Tulang Bawang Barat, Lampung.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Anis Ulfi Alifatun Janah
NPM : 215401446208
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
No. Telepon/HP : 082217190445

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Analisis Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Daya Murni Kabupaten Tulang Bawang Barat.** Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut,yaitu :

Pembimbing 1 : Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes.
Pembimbing 2 : Yenny Aulya, SST., M.Keb.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Dekan,



Retno Widowati
Dr. Retno Widowati, M.Si.



PEMERINTAH KABUPATEN TULANG BAWANG BARAT
DINAS KESEHATAN
**UPTD PUSKESMAS RAWAT INAP
MAMPU PONED DAYAMURNI**



Jalan Jendral Sudirman No. 298 Kelurahan Dayamurni Kecamatan Tumijajar
Kode Pos : 34692 Email : puskesmas.dm@yahoo.com Telp. ☎ (0726) 7575960

Nomor : 440/ID955 /11.02.2/TUBABA/23
Lampiran :-
Perihal : Jawaban Izin Penelitian

Kepada Yth.
Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional Jakarta
Di -

Atas Nama Anis Ulfi Alifatun Janah

JAKARTA

Dengan Hormat,

Menanggapi surat saudara Nomor : 873/D/SP/FIKES/XI/2022 Tanggal 28 Nopember 2022 perihal:

Permohonan Izin Peneliti Mahasiswa :

Nama : Anis Ulfi Alifatun Janah
NPM : 215401446208

Pada prinsipnya kami tidak keberatan mahasiswa tersebut untuk melaksanakan penelitian di wilayah kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Mampu Poned Dayamurni Kecamatan Tumijajar Kab. Tulang Bawang Barat

Demikian, atas kerja samanya kami ucapkan terimakasih.

Ditetapkan di : Dayamurni.
Pada Tanggal : 27 Januari 2023



INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Anis Ulfi Alifatun Janah
NPM : 215401446208

Adalah mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta yang sedang melakukan penelitian tentang **“Analisis Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Daya Murni Kabupaten Tulang Bawang Barat Lampung Tahun 2023”**.

Identitas semua responden dan informasi yang diterima dalam penelitian ini akan dijamin kerahasiaannya dan menjadi tanggung jawab saya sebagai peneliti, apabila informasi yang diberikan merugikan saudara di kemudian hari.

Responden dimohon kesediaannya untuk menjawab pertanyaan yang telah di sediakan oleh peneliti. Penelitian ini dipergunakan peneliti benar-benar untuk kepentingan penelitian, khususnya untuk membantu peneliti dalam penyusunan Skripsi Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional. Peneliti tidak memaksa jika sekiranya saudara tidak bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Tetapi apabila saudara menyetujuinya, maka peneliti meminta saudara untuk menandatangani lembar persetujuan, dan menjawab pertanyaan yang telah disiapkan peneliti. Atas kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

Jakarta, 16 Januari 2023

Anis Ulfi Alifatun Janah

PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Alamat :

Menyatakan bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini yang akan dilakukan oleh Yuni kartika selaku mahasiswi Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional, mengenai **“Analisis Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Daya Murni Kabupaten Tulang Bawang Barat Lampung Tahun 2023”**.

Jakarta, Januari 2023

.....
*Nama jelas





UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
Jl. Sawo Manila No.61 Pejaten, Pasar Minggu Jakarta Selatan
12520, Tlp (021) 7806700 (hunting), Fax 7802718-7802719
<http://www.unas.ac.id>, Email: info@unas.ac.id

KUESIONER PENELITIAN

I. Data Demografi Responden

Tanggal :
Nama Lengkap :
Umur : tahun
Penghasilan : Sesuai UMR Tidak sesuai UMR

II. Pertanyaan Penelitian

A. KEK Pada Ibu Hamil

Petunjuk Pengisian:

Tabel ini diisi oleh peneliti, peneliti akan memberikan tanda checklist () pada jawaban sesuai dengan keadaan yang sebenarnya!

| No | Pernyataan | Jawaban | |
|----|-----------------------|---------|-------|
| | | Ya | Tidak |
| 1. | LILA kurang dari 23,5 | | |

B. Pengetahuan

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda checklist (☐) pada kolom jawaban pernyataan dibawah ini yang sesuai dengan tanggapan Anda!

| No | Pernyataan | Jawaban | |
|----|--|---------|-------|
| | | Ya | Tidak |
| 1 | KEK adalah keadaan dimana ibu mengalami malnutrisi yang disebabkan kekurangan satu atau lebih zat gizi makanan yang berlangsung menahun | | |
| 2 | Status gizi merupakan ukuran keberhasilan dalam pemenuhan nutrisi untuk ibu hamil | | |
| 3 | Ibu hamil perlu gizi yang lebih banyak dari pada saat sebelum hamil | | |
| 4 | Akibat dari KEK adalah kerusakan struktur susunan syaraf pusat terutama pada tahap pertama pertumbuhan otak (hiperplasia) yang terjadi selama dalam kandungan. | | |
| 5 | Kekurangan gizi selama hamil akan berdampak pada janin | | |
| 6 | Kekurangan nutrisi saat hamil dapat menyebabkan pertumbuhan dan perkembangan janin terganggu | | |
| 7 | Kekurangan asam folat saat hamil akan mengakibatkan pertumbuhan janin tidak sempurna | | |
| 8 | Ibu hamil yang kekurangan gizi akan menyebabkan berat badan bayi lahir rendah | | |
| 9 | Ibu hamil harus memiliki gizi yang cukup agar bisa memenuhi kebutuhan gizi bayinya dan dirinya sendiri | | |
| 10 | Gizi seimbang adalah susunan makanan sehari-hari yang mengandung zat-zat gizi dalam jenis dan jumlah yang sesuai dengan kebutuhan tubuh | | |

(Sumber : Yuni, 2021)

C. Pola makan

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda checklist () pada kolom jawaban pernyataan dibawah ini yang sesuai dengan tanggapan Anda!

| No | Pertanyaan | Jawaban | |
|----|---|---------|-------|
| | | Ya | Tidak |
| 1 | Apakah ibu setiap hari makan pagi (sarapan) ? | | |
| 2 | Apakah ibu menerapkan pola makan 3 kali sehari pada usia kehamilan ? | | |
| 3 | Apakah ibu mengkonsumsi suplemen atau vitamin untuk meningkatkan nafsu makan ? | | |
| 4 | Apakah ibu sering mengkonsumsi buah dan sayur sebagai makanan pendamping pada masa kehamilan ? | | |
| 5 | Dalam memenuhi kebutuhan gizi selama masa kehamilan apakah ibu sering mengkonsumsi makanan cepat saji ? | | |
| 6 | Apakah konsumsi makanan cepat saji lebih dari 2 kali sehari selama masa kehamilan ? | | |
| 7 | Apakah anda selalu menjaga dan mengusahakan pola makan secara teratur ? | | |
| 8 | Apakah ibu masih menerapkan pola makan porsi kecil namun sering pada usia kehamilan ? | | |
| 9 | Apakah ibu lebih sering mengkonsumsi nasi dari pada jenis sumber karbohidrat yang lain ? | | |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 10. | Apakah manfaat makanan ibu hamil bisa untuk pertumbuhan janin ? | | |
|-----|---|--|--|

(Sumber : Ramadhan, 2019)

D. Riwayat Penyakit Infeksi

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda checklist () pada kolom jawaban pernyataan dibawah ini yang sesuai dengan tanggapan Anda!

| No | Pertanyaan | Jawaban | |
|----|--|---------|-------|
| | | Ya | Tidak |
| 1 | Dalam 3 bulan terakhir ini, apakah ibu pernah menderita penyakit infeksi ? | | |
| 2 | Dalam 3 bulan terakhir ini, apakah ibu pernah menderita diare ? | | |
| 3 | Dalam 3 bulan terakhir ini, apakah ibu pernah menderita penyakit infeksi TBC ? | | |
| 4 | Dalam 3 bulan terakhir ini, apakah ibu pernah menderita malaria ? | | |

(Sumber : Gulo, 2019)

MASTER DATA

| NO | KEK | Pengetahuan | Ekonomi | Riwayat Penyakit | Pola Makan |
|-----|-----|-------------|---------|------------------|------------|
| 1. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2. | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 5. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 6. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 7. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 8. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 9. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 10. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 11. | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 12. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 13. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 14. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 15. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 16. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 19. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 20. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 21. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 22. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 23. | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 24. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 25. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 27. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 28. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29. | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 30. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 31. | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 32. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 33. | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 34. | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 35. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 36. | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 37. | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 38. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 40. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 41. | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 42. | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 43. | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 44. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 45. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46. | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 47. | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 48. | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 49. | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 50. | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 51. | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 52. | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 53. | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |



OUTPUT DATA SPSS

Statistics

| | KE K | Pengetahua n | Ekonom i | Riwayat_Penyaki t | Riwayat_Die t | Pola_Maka n |
|-------------|---------|-----------------|-------------|----------------------|------------------|----------------|
| N Valid | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 |
| Missin g | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Frequency Table

KEK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | Tidak KEK | 35 | 66.0 | 66.0 | 66.0 |
| | KEK | 18 | 34.0 | 34.0 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | Kurang | 31 | 58.5 | 58.5 | 58.5 |
| | Baik | 22 | 41.5 | 41.5 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Riwayat_Penyakit

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | Tidak | 35 | 66.0 | 66.0 | 66.0 |
| | Ya | 18 | 34.0 | 34.0 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Pola_Makan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Kurang | 32 | 60.4 | 60.4 | 60.4 |
| | Baik | 21 | 39.6 | 39.6 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Ekonomi

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Kurang | 29 | 54.7 | 54.7 | 54.7 |
| | Baik | 24 | 45.3 | 45.3 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pengetahuan * KEK | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% |
| Ekonomi * KEK | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% |
| Riwayat_Penyakit * KEK | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% |
| Riwayat_Diet * KEK | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% |
| Pola_Makan * KEK | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% |

Pengetahuan * KEK

Crosstab

| | | KEK | | Total |
|--------------------|----------------------|-----------|-------|--------|
| | | Tidak KEK | KEK | |
| Pengetahuan Kurang | Count | 16 | 15 | 31 |
| | % within Pengetahuan | 51.6% | 48.4% | 100.0% |
| | % of Total | 30.2% | 28.3% | 58.5% |
| Baik | Count | 19 | 3 | 22 |
| | % within Pengetahuan | 86.4% | 13.6% | 100.0% |
| | % of Total | 35.8% | 5.7% | 41.5% |
| Total | Count | 35 | 18 | 53 |
| | % within Pengetahuan | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| | % of Total | 66.0% | 34.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 6.929 ^a | 1 | .008 | | |
| Continuity Correction ^b | 5.466 | 1 | .019 | | |
| Likelihood Ratio | 7.455 | 1 | .006 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .010 | .008 |
| Linear-by-Linear Association | 6.798 | 1 | .009 | | |
| N of Valid Cases | 53 | | | | |

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Pengetahuan (Kurang / Baik) | .168 | .041 | .688 |
| For cohort KEK = Tidak KEK | .598 | .409 | .873 |
| For cohort KEK = KEK | 3.548 | 1.166 | 10.796 |
| N of Valid Cases | 53 | | |

Riwayat_Penyakit * KEK

Crosstab

| | | KEK | | Total |
|---------------------------|---------------------------|-----------|-------|--------|
| | | Tidak KEK | KEK | |
| Riwayat_Penyakit Tidak | Count | 31 | 4 | 35 |
| | % within Riwayat_Penyakit | 88.6% | 11.4% | 100.0% |
| | % of Total | 58.5% | 7.5% | 66.0% |
| Ya | Count | 4 | 14 | 18 |
| | % within Riwayat_Penyakit | 22.2% | 77.8% | 100.0% |
| | % of Total | 7.5% | 26.4% | 34.0% |
| Total | Count | 35 | 18 | 53 |
| | % within Riwayat_Penyakit | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| | % of Total | 66.0% | 34.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 23.332 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 20.467 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 23.977 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| Linear-by-Linear Association | 22.892 | 1 | .000 | | |
| N of Valid Cases | 53 | | | | |

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|--------|-------------------------|---------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Riwayat_Penyakit (Tidak / Ya) | 27.125 | 5.916 | 124.374 |
| For cohort KEK = Tidak KEK | 3.986 | 1.666 | 9.537 |
| For cohort KEK = KEK | .147 | .057 | .382 |
| N of Valid Cases | 53 | | |

Riwayat_Diet * KEK

Crosstab

| | | KEK | | Total |
|-------------------------|-----------------------|-----------|-------|--------|
| | | Tidak KEK | KEK | |
| Riwayat_Diet Tidak Diet | Count | 26 | 7 | 33 |
| | % within Riwayat_Diet | 78.8% | 21.2% | 100.0% |
| | % of Total | 49.1% | 13.2% | 62.3% |
| Diet | Count | 9 | 11 | 20 |
| | % within Riwayat_Diet | 45.0% | 55.0% | 100.0% |
| | % of Total | 17.0% | 20.8% | 37.7% |
| Total | Count | 35 | 18 | 53 |
| | % within Riwayat_Diet | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| | % of Total | 66.0% | 34.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 6.339 ^a | 1 | .012 | | |
| Continuity Correction ^b | 4.922 | 1 | .027 | | |
| Likelihood Ratio | 6.292 | 1 | .012 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .017 | .014 |
| Linear-by-Linear Association | 6.219 | 1 | .013 | | |
| N of Valid Cases | 53 | | | | |

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Riwayat_Diet (Tidak Diet / Diet) | 4.540 | 1.349 | 15.277 |
| For cohort KEK = Tidak KEK | 1.751 | 1.045 | 2.933 |
| For cohort KEK = KEK | .386 | .179 | .831 |
| N of Valid Cases | 53 | | |

Pola_Makan * KEK

Crosstab

| | | KEK | | Total |
|-------------------|---------------------|-----------|-------|--------|
| | | Tidak KEK | KEK | |
| Pola_Makan Kurang | Count | 17 | 15 | 32 |
| | % within Pola_Makan | 53.1% | 46.9% | 100.0% |
| | % of Total | 32.1% | 28.3% | 60.4% |
| Baik | Count | 18 | 3 | 21 |
| | % within Pola_Makan | 85.7% | 14.3% | 100.0% |
| | % of Total | 34.0% | 5.7% | 39.6% |
| Total | Count | 35 | 18 | 53 |
| | % within Pola_Makan | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| | % of Total | 66.0% | 34.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 6.004 ^a | 1 | .014 | | |
| Continuity Correction ^b | 4.639 | 1 | .031 | | |
| Likelihood Ratio | 6.462 | 1 | .011 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .019 | .014 |
| Linear-by-Linear Association | 5.891 | 1 | .015 | | |
| N of Valid Cases | 53 | | | | |

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Pola_Makan (Kurang / Baik) | .189 | .046 | .770 |
| For cohort KEK = Tidak KEK | .620 | .428 | .897 |
| For cohort KEK = KEK | 3.281 | 1.081 | 9.963 |
| N of Valid Cases | 53 | | |

Ekonomi * KEK

Crosstab

| | | KEK | | Total |
|----------------|------------------|-----------|-------|--------|
| | | Tidak KEK | KEK | |
| Ekonomi Kurang | Count | 15 | 14 | 29 |
| | % within Ekonomi | 51.7% | 48.3% | 100.0% |
| | % of Total | 28.3% | 26.4% | 54.7% |
| Baik | Count | 20 | 4 | 24 |
| | % within Ekonomi | 83.3% | 16.7% | 100.0% |
| | % of Total | 37.7% | 7.5% | 45.3% |
| Total | Count | 35 | 18 | 53 |
| | % within Ekonomi | 66.0% | 34.0% | 100.0% |
| | % of Total | 66.0% | 34.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 5.850 ^a | 1 | .016 | | |
| Continuity Correction ^b | 4.526 | 1 | .033 | | |
| Likelihood Ratio | 6.128 | 1 | .013 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .021 | .015 |
| Linear-by-Linear Association | 5.740 | 1 | .017 | | |
| N of Valid Cases | 53 | | | | |

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Ekonomi (Kurang / Baik) | .214 | .059 | .784 |
| For cohort KEK = Tidak KEK | .621 | .418 | .921 |
| For cohort KEK = KEK | 2.897 | 1.097 | 7.646 |
| N of Valid Cases | 53 | | |





UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
Jl. Sawo Manila No.61 Pejaten, Pasar Minggu Jakarta Selatan
12520, Tlp (021) 7806700 (hunting), Fax 7802718-7802719
<http://www.unas.ac.id>, Email: info@unas.ac.id

Nama Mahasiswa : Anis Ulfi Alifatun Janah

NPM : 215401446208

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan


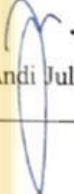
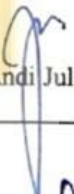


Judul Skripsi : Analisis Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada ibu hamil di
Puskesmas Daya Murni Kabupaten Tulang Bawang Barat Lampung
Tahun 2023

Dosen Pembimbing 1 : Dr.dr.Andi Julia Rifana,M.Kes







Dosen Pembimbing 2 : Yenny Aulya, SST.,M.Keb







Kegiatan Konsultasi

| No | Hari/Tanggal | Materi Konsultasi | Saran Pembimbing | Tanda Tangan Pembimbing |
|----|----------------------------|---|--|--|
| 1. | Selasa, 25 Oktober 2022 | Pengarahan dan pengenalan 2 metode sidang di UNAS | <ul style="list-style-type: none">• Pelajari buku panduan skripsi• Baca materi metlit• Siapkan min 3 outline |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |
| 2. | Rabu, 26 Oktober 2022 | Pengajuan 3 outline | <ul style="list-style-type: none">• Acc outline tentang pengaruh terapi musik terhadap tingkat kecemasan pada ibu hamil |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |

| | | | | |
|----|-------------------------|------------------------|--|--|
| 3. | Jumat, 28 Oktober 2022 | Konsul BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki latar belakang • Cari sumber data terbaru maksimal 5 tahun • Lengkapi teori mengenai penelitian terkait • Perbaiki BAB III dan baca kembali mata kuliah Metode Penelitian • Segera konsultasi dengan pembimbing I |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |
| 4. | Sabtu, 29 Oktober 2022 | Pengajuan Outline | <ul style="list-style-type: none"> • Sebaiknya jangan eksperimen • Pelajari tentang analitik |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 5. | Senin, 7 November 2022 | Pengajuan outline baru | <ul style="list-style-type: none"> • Acc : Analisis Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada ibu hamil di Puskesmas Daya Murni Kabupaten Tulang Bawang Barat Lampung Tahun 2023 • Tambahkan variabel pengetahuan, Riwayat penyakit, riwayat diet, pola makan, ekonomi |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 6. | Senin, 7 November 2022 | Pengajuan outline baru | <ul style="list-style-type: none"> • ACC outline baru • Cari sumber data terbaru maksimal 5 tahun • Lengkapi teori mengenai penelitian terkait |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |
| 7. | Senin, 14 November 2022 | BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki kerangka teori • Perbaiki Definisi Oprasional • Tanda baca diperhatikan |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |

| | | | | |
|-----|-------------------------|--------------------|---|--|
| 8. | Senin, 21 November 2022 | Perbaiki BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki kerangka teori, kerangka konsep • Perbaiki spasi disetiap halaman • Perhatikan tanda baca • Perbaiki penulisan Daftar Pustaka |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 9. | Kamis, 24 November 2022 | Perbaiki BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Rapihkan disetiap halaman mengenai spasi, titik, koma, cetak miring, huruf besar/kecil |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 10. | Senin, 28 November 2022 | Perbaiki BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Jadwalkan bimbingan dengan Pembimbing I • Teknik pengambilan sampel |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |
| 11. | Jumat, 2 Desember 2022 | Perbaiki BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki Waktu penelitian • Tanda baca lebih diperhatikan, baca ulang semuanya |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 12. | Senin, 5 Desember 2022 | Perbaiki BAB I-III | <ul style="list-style-type: none"> • Acc BAB I-III • Segera buat lembar persetujuan Pembimbing • Segera perbaiki dan mengambil data |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes |
| 14. | Rabu, 18 Januari 2023 | Kuesioner | <ul style="list-style-type: none"> • Cantumkan nama penulis kuesioner sebelumnya • Tambahkan teori |  Yenny Aulya, SST.,M.Keb |

| | | | | |
|-----|----------------------------|---------|--|--|
| 15. | Kamis, 19 Januari 2023 | SPSS | <ul style="list-style-type: none"> • Buat master tabel • Output spss • Perbaiki Definisi Oprasional mengenai alat ukur, skala ukur dan hasil ukur |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 16. | Rabu, 25 Januari 2023 | SPSS | <ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi BAB I-V |  Yenny Aulya, SST., M. Keb |
| 17. | Rabu, 1 Februari 2023 | BAB I-V | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki abstrak • Perbaiki BAB V • Cara mengurutkan urutan Lampiran • Lengkapi kelengkapan skripsi dan lampiran • Cara membuat Power Point untuk Sidang |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 18. | Senin, 6 Februari 2023 | BAB I-V | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki pembahasan yaitu cantumkan 2 juml yang berhubungan dan tidak berhubungan • Judul tabel intinya saja • Perbaiki abstrak • Perbaiki hasil dan SPSS • Buat PPT |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 19. | Senin, 6 Februari 2023 | | <ul style="list-style-type: none"> • Di abstrak tambahkan kata kunci Setelah koma dan titik kasih spasi |  Yenny Aulya, SST., M. Keb |
| 20 | Senin, 13 Februari 2023 | | Acc Sidang |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |

| | | | | |
|-----|----------------------------|---------|---|--|
| 15. | Kamis, 19 Januari 2023 | SPSS | <ul style="list-style-type: none"> • Buat master tabel • Output spss • Perbaiki Definisi Oprasional mengenai alat ukur, skala ukur dan hasil ukur |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 16. | Rabu, 25 Januari 2023 | SPSS | <ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi BAB I-V |  Yenny Aulya, SST., M. Keb |
| 17. | Rabu, 1 Februari 2023 | BAB I-V | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki abstrak • Perbaiki BAB V • Cara mengurutkan urutan Lampiran • Lengkapi kelengkapan skripsi dan lampiran • Cara membuat Power Point untuk Sidang |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 18. | Senin, 6 Februari 2023 | BAB I-V | <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki pembahasan yaitu cantumkan 2 jurnal yang berhubungan dan tidak berhubungan • Judul tabel intinya saja • Perbaiki abstrak • Perbaiki hasil dari SPSS • Buat PPT |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |
| 19. | Senin, 6 Februari 2023 | | <ul style="list-style-type: none"> • Di abstrak tambahkan kata kunci Setelah koma dan titik kasih spasi |  Yenny Aulya, SST., M. Keb |
| 20 | Senin, 13 Februari 2023 | | Acc Sidang |  Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M Kes |

DOKUMENTASI



ANALISIS KEKURANGAN ENERGI KRONIK (KEK) PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS DAYA MURNI KABUPATEN TULANG BAWANG BARAT LAMPUNG TAHUN 2023

ORIGINALITY REPORT

24%

SIMILARITY INDEX

22%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

20%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

eprints.umm.ac.id

Internet Source

3%

2

repository.poltekkes-kdi.ac.id

Internet Source

2%

3

Submitted to Universitas Nasional

Student Paper

2%

4

Submitted to fkunisba

Student Paper

2%

5

download.garuda.ristekdikti.go.id

Internet Source

1%

6

akbidadilapuspitaarianti.blogspot.com

Internet Source

1%

7

rafishahp.blogspot.com

Internet Source

1%

8

es.scribd.com

Internet Source

1%

ejurnal.undana.ac.id

| | | |
|----|---|-----|
| 9 | Internet Source | 1% |
| 10 | bemj.e-journal.id Internet Source | 1% |
| 11 | repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source | 1% |
| 12 | repository.usahidsolo.ac.id Internet Source | 1% |
| 13 | rri.co.id Internet Source | 1% |
| 14 | www.scribd.com Internet Source | 1% |
| 15 | 123dok.com Internet Source | 1% |
| 16 | repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source | 1% |
| 17 | ejournalmalahayati.ac.id Internet Source | 1% |
| 18 | www.psychologymania.com Internet Source | 1% |
| 19 | perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id Internet Source | 1% |
| 20 | ejournal.stit-alkifayahriau.ac.id Internet Source | <1% |

| | | |
|----|---|------|
| 21 | repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source | <1 % |
| 22 | akbid-dharmahusada-kediri.e-journal.id Internet Source | <1 % |
| 23 | repository.utu.ac.id Internet Source | <1 % |
| 24 | Submitted to Universitas Kristen Satya Wacana Student Paper | <1 % |
| 25 | journal.ikopin.ac.id Internet Source | <1 % |
| 26 | ainunzuhriyahunipdu.blogspot.com Internet Source | <1 % |
| 27 | repository.helvetia.ac.id Internet Source | <1 % |



Exclude quotes On Exclude matches < 17 words
 Exclude bibliography On