

SERTIFIKAT

Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan,
Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi



Kutipan dari Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan,
Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia
Nomor: 28/E/KPT/2019
Tentang Hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode 5 Tahun 2019

Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung

E-ISSN: 25798103

Penerbit: Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung

Ditetapkan sebagai Jurnal Ilmiah

TERAKREDITASI PERINGKAT 4

Akreditasi berlaku selama 5 (lima) tahun, yaitu

Volume 10 Nomor 1 Tahun 2018 sampai Volume 14 Nomor 1 Tahun 2022

Jakarta, 26 September 2019

Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan

Dr. Muhammad Dimiyati
NIP. 195912171984021001



About the Journal

1. Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung merupakan jurnal elektronik online yang dapat diakses melalui internet pada <http://juriskes.com>
2. Printed ISSN : 1979-8253, Onlie ISSN : [2579-8103](#)
3. Kriteria manuskrip yang bisa diterima adalah orisinal, belum dipublikasikan di jurnal lain serta berkaitan dengan bidang kesehatan terutama bidang Keperawatan, Kebidanan, Gizi, Kesehatan Gigi, Farmasi, Kesehatan Lingkungan, Teknologi Laboratorium Medis, dan Promosi Kesehatan.
4. Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung menerima manuskrip artikel ilmiah yang selanjutnya dinilai oleh Tim Mitra Bestari yang sesuai bidang keilmuannya dan Tim Editorial.
5. Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung mempublikasikan setiap manuskrip artikel ilmiah sesegera mungkin setelah dinyatakan lolos seleksi baik oleh Tim Mitra Bestari maupun Tim Editorial.
6. Pernyataan Etik disesuaikan dengan prinsip dari Komite Etika Publikasi (Committee on Publication Ethics (COPE)) yang meliputi prinsip etik bagi pimpinan dan anggota editor, Mitra Bestari, dan penulis.

PORTAL JURNAL POLKESBAN

JURNAL DAN PENERBIT

NOMOR e-ISSN dan p-ISSN



AKREDITASI NASIONAL

AKREDITASI SINTA 4

[Home](#) / [Editorial Team](#)

Editorial Team

DEWAN REDAKSI

Jornal Manager

Deru Marah Laut

Chief Editor : Gurid PE Mulyo

Co Editor

Surmita

Tim Editor:

[Merryana Adriani](#) Universitas Airlangga, Surabaya. Indonesia

[Nurfi Afriansyah.](#) Pusat Penelitian dan Pengembangan Kemenkes Pusat. Jakarta. Indonesia

[Budi Setiawan](#) Poltekkes Yogyakarta.Indonesia

[Rudolf Boyke Purba.](#) Poltekkes Manado, Manado. Indonesia

[Gurid P.E.M](#) Poltekkes Bandung.

REVIEWER

ELANDA FIKRI [\(ID SCOPUS: 57189573562 Poltekkes Bandung, Bandung, Indonesia](#)

INDRA WIBOWO [\(ID SCOPUS :35068758900\)](#). Institut Tehnologi Bandung. Bandung Indonesia

[Nunik Kusumawardani](#) Puslitbang Pusat Kemenkes RI. Jakarta. Indonesia

Tony Arjuna [\(ID SCOPUS 57197749391\)](#) Poltekkes Bengkulu. Bengkulu. Indonesia

Sekretariat

Vol. 12 No. 2 (2020): Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung

DOI: <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v12i2>

Published: 2020-10-30

Articles

THE INFLUENCE OF MEDIA LEAFLET COUNSELING ON KNOWLEDGE AND HUSBAND SUPPORT ABOUT FAMILY PLANNING

Hartati S, As'ad Suryani, Nontji Werna, Sinrang Wardihan, Mardiana Ahmad, Nilawati Usman
236-244



COOKIES BAYAM DAN TEPUNG SORGUM KAYA AKAN ZAT BESI SEBAGAI MAKANAN TAMBAHAN UNTUK IBU HAMIL DENGAN ANEMIA

Mamat Rahmat, Witri Priawantiputri, Pusparini Pusparini
245-254



KADAR PROSTAGLANDIN DAN ENDORFIN PADA REMAJA DISMENORE PRIMER YANG DIBERI SENAM DISMENORE DAN ABDOMINAL STRETCHING EXERCISE

nur partiwi, Arsyad Aryadi, Nilawati Andi
255-261



PATTERNS OF USE OF ANTIHYPERTENSIVE MEDICATIONS IN GERIATRIC POPULATIONS AT MAJENE DISTRICT GENERAL HOSPITAL

Atjo Neng Mira, Hardjo Marhaen, Soraya Gita Vita
262-268



TAPAS ACUPPRESSURE TECHNIQUE (TAT) 20 MENIT PERHARI DAPAT MENURUNKAN TINGKAT KECEMASAN KORBAN PASCA BENCANA BANJIR

Nur Intan Hayati Husnul Khotimah, Cecep Feriansyah, Rizki Muliani
269-276



PPROFIL STATUS GIZI, KESEHATAN, DAN TINGKAT KONSUMSI ZAT GIZI MAHASISWA S1 BIOLOGI

Yunita Rakhmawati, Nursasi Handayani
277-284



GAMBARAN EFIKASI DIRI DALAM PENGELOLAAN FAKTOR RISIKO DAN PEMELIHARAAN FUNGSI KESEHATAN PASIEN PENYAKIT JANTUNG KORONER

Ai Rokhayati, Hotma Rumahorbo
285-296



ANALISIS SPASIAL KASUS KEMATIAN BALITA

Seftika Indra Murhanda Putri, Cahya Tri Purnami, Farid Agushybana, Yudhy Dharmawan
297-308



PENDAMPINGAN IBU PASCASALIN DAN KUALITAS HUBUNGAN SEKSUAL

Novita Dewi Pramanik, Eva Sri Rahayu
309-315



PERBANDINGAN HASIL PEMERIKSAAN MIKROSKOPIS BASIL TAHAN ASAM METODE DEKONTAMINASI DENGAN METODE TES CEPAT MOLEKULER

Nurul Husna, Novi Utami Dewi
316-323



PENERAPAN INTERVENSI BERMAIN, MAKANAN, SPIRITUAL DAN AKUPRESUR TERHADAP PENINGKATAN KUALITAS HIDUP ANAK PENDERITA LEUKEMIA

Sri Ramdaniati, Henny Cahyaningsih, Rukman -
324-334



POLA PEMBERIAN ASI DAN PEMBERIAN MPASI DENGAN STATUS GIZI ANAK USIA 12-23 BULAN

Marwah Aisyah Syahrin, Veni Hadju, Suryani As'Ad

Profil Status Gizi, Kesehatan, dan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Mahasiswa S1 Biologi

*Profile of Nutritional Status, Health, and Nutrition Consumption Levels of
Undergraduate Biology Student*

Yunita Rakhmawati^{1*}, Nursasi Handayani²

^{1*}Jurusan Biologi, Email: yunita.rakhmawati.fmipa@um.ac.id, (Fakultas Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Malang)

²Jurusan Biologi, Email: nursasi.handayani.fmipa@um.ac.id, (Fakultas Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Malang)

ABSTRAK

Masalah gizi secara umum terjadi karena adanya ketidakseimbangan antara asupan kebutuhan zat gizi dan pengeluarannya. Selain itu, konsumsi makanan yang tidak seimbang juga akan menimbulkan masalah gizi. Masalah gizi yang banyak dialami kelompok usia remaja dan usia subur adalah anemia dan kekurangan energi kronis (KEK). Jika hal ini terjadi dalam jangka waktu yang cukup lama akan berpengaruh pada saat masa konsepsi dan kehamilan. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yang bertujuan untuk mengetahui profil status gizi melalui Indeks Massa Tubuh (IMT), profil biokimia darah melalui pemeriksaan glukosa darah, kadar asam urat dan kadar hemoglobin, dan asupan makanan. Subjek penelitian adalah mahasiswa S1 Biologi angkatan 2017 FMIPA UM bidang minat pangan dan kesehatan yang menempuh mata kuliah ilmu gizi dengan rentan usia 20-22 tahun. Hasil penelitian menunjukkan sebanyak 77% responden memiliki status gizi normal, 91% memiliki kadar glukosa darah normal, 96% kadar asam urat dalam darah normal, dan 88% mengalami anemia. Pada hasil penelitian terkait tingkat konsumsi responden adalah 73% tingkat konsumsi energi kurang dari kebutuhan dan 77% responden juga memiliki tingkat konsumsi karbohidrat kurang dari kebutuhan. Sebagian besar responden (96%), konsumsi cairannya kurang dari kebutuhan. Pada tingkat konsumsi protein, sebanyak 77% responden tingkat konsumsi proteinnya adalah lebih dan 42% responden memiliki tingkat konsumsi lemak yang kurang dari kebutuhan. Simpulan penelitian ini adalah rata-rata status gizi mahasiswa adalah normal, rata-rata mengalami anemia, dan memiliki tingkat konsumsi zat gizi yang beragam.

Kata kunci : status gizi, kesehatan, tingkat konsumsi zat gizi, mahasiswa

ABSTRACT

Nutritional problems generally occur due to an imbalance between the intake of nutritional needs and their expenditure. In addition, the consumption of unbalanced foods will also cause nutritional problems. Nutritional problems are widely experienced in the adolescent age group and fertile age is anemia and chronic energy deficiency. If this happens over a long period time it will affect on the period of conception and pregnancy. This research is descriptive study that aims to find out the profile of nutritional status through body mass indeks, blood biochemical profile through examination of blood glucose, uric acid levels, hemoglobin levels, and food intake. The research subjects were undergraduate students of Biology class of 2017 FMIPA UM in the field of food and health interest who studied nutrition science with vulnerable ages 20-22 years. The results showed that 77% of respondents had normal nutritional status, 91% had normal blood glucose

PENGARUH PENYULUHAN MEDIA *LEAFLET* TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN DAN DUKUNGAN SUAMI TENTANG KELUARGA BERENCANA

*The Influence of Media Leaflet Counseling on Knowledge
and Husband Support about Family Planning*

S Hartati ^{1*}, As'ad Suryani¹, Nontji Werna², Sinrang Wardihan¹, Ahmad Mardiana¹,
Usman Nilawati¹

¹Ilmu Kebidanan, Universitas Hasanuddin

² Akademi Kebidanan Menara Primadani

sh17p@student.unhas.ac.id¹; hartati.thanty@gmail.com¹

ABSTRAK

Pasangan Usia Subur merupakan sasaran dari program KB, dari seluruh pasangan usia subur terdapat sebagian yang memutuskan untuk tidak memanfaatkan program KB yang disebut sebagai *unmet need*. Penelitian ini bertujuan menganalisis tingkat pengetahuan dan dukungan suami tentang keluarga berencana pada *unmet need* sebelum dan sesudah perlakuan. Penelitian dilaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Tampa Padang Kecamatan Kalukku Kabupaten Mamuju Provinsi Sulawesi Barat. Metode penelitian dengan *Quasy Eksperimental (pretest-posttest with control group)*. Teknik pengambilan sampel dengan *Simpel Random Sampling* berjumlah 48 Pasangan Usia Subur. Hasil penelitian menggunakan uji *Wilcoxon* menunjukkan ada perbedaan signifikan antara pengetahuan suami sebelum dan setelah penyuluhan pada kelompok ceramah dan kelompok eksperimen dengan nilai $p\text{-value}$ 0,000. Sedangkan Pada dukungan suami dengan uji *Mac Nemar* tidak terdapat perbedaan antara dukungan suami sebelum dan setelah penyuluhan dengan nilai $p\text{-value}=0,063 > (p=0,05)$ pada kelompok ceramah sedangkan kelompok eksperimen terdapat perbedaan antara dukungan suami sebelum dan setelah penyuluhan dengan $p\text{-value}=0,000 < (p=0,05)$. Kesimpulan ada pengaruh penyuluhan media *leaflet* terhadap tingkat pengetahuan dan dukungan suami tentang keluarga berencana pada *unmet need* di wilayah kerja Puskesmas Tanpa Padang Kecamatan Kalukku Kabupaten Mamuju Provinsi Sulawesi Barat 2020.

Kata Kunci: Penyuluhan Media *Leaflet*, Pengetahuan, Dukungan, Keluarga Berencana.

ABSTRACT

Fertile Age Pairs are the target of family planning programs, there are some of all fertile age couples who decide not to take advantage of family planning programs called unmet need. The purpose of the study was to analyze the level of knowledge and support of the husband about family planning on the unmet need before and after treatment. The study was conducted in the working area of the Tampa Padang Health Center in the Kalukku District of Mamuju Regency, West Sulawesi Province. Research methods with Quasy Experimental (pretest-posttest with control group). The sampling technique using Simple Random Sampling is 48 fertile age couples. The results of the study using the Wilcoxon test showed there were significant differences between the husband's knowledge before and after counseling in the lecture group and the experimental group with a p-value of 0,000. While the husband's support with Mac Nemar test there was no