

# LAMPIRAN

## Lampiran 1

### BIODATA PENELITI



#### Data Pribadi

Nama : Nur Amalia

Tempat, tanggal lahir : Benua Puhun, 15 Juli 1999

Alamat asal : Jl. Reformasi Benua Puhun RT 06 Kec.  
Muara Kaman

Alamat di Samarinda : Jl. Gunung Merbabu Gang BDN RT 03 No 31

Email : amalianur223@gmail.com

#### Riwayat Pendidikan

##### Pendidikan Formal

- Tamat SD : SDN Negeri 019 MUARA KAMAN
- Tamat SMP : SMP Negeri 3 MUARA KAMAN
- Tamat SMA : SMA Negeri 3 TENGGARONG

## Lampiran 2

### SCREENSHOT HASIL PENCARIAN JURNAL

The screenshot shows a search results page from a research database. At the top, there is a navigation bar with a logo 'R<sup>6</sup>', a home icon, and links for 'Home', 'Questions', and 'Jobs'. A search bar contains the text 'Search for researchers, publications, Q'. To the right are icons for a question mark, an envelope, a magnifying glass, and a profile icon, along with a blue 'Add new' button.

The main search area has a search bar with the query 'The Influence of Nutritional Status on Gross and Fine Motor Skills Development in'. Below the search bar are tabs for 'Researchers', 'Projects', 'Publications', 'Questions', 'Jobs', 'Institutions', and 'Departments', with 'Publications' selected.

Under the 'All types' dropdown, a search result is displayed for the article 'The Influence of Nutritional Status on Gross and Fine Motor Skills Development in Early Childhood'. The article is categorized as 'Article' and 'Full-text available', dated 'Apr 2019'. The author is 'Zulkarnaen Zulkarnaen'. A small thumbnail of the article's cover is shown to the right, labeled 'Source'. The abstract text reads: 'This study examines the effect of nutritional status on the gross and fine motor skills development in early childhood. The data were selected randomly using...'.

The screenshot shows a Google Scholar search results page. The search bar contains the query 'Hubungan Status gizi (TB/U) terhadap perkembangan motorik kasar anak us'. The page is titled 'Artikel' and includes a search bar with the Google Cendekia logo.

On the left side, there are filters for 'Kapan saja' (Since 2021, 2020, 2017), 'Rentang khusus...', 'Urutkan menurut relevansi', and 'Urutkan menurut tanggal'. There are also checkboxes for 'Semua jenis' (sertakan paten, mencakup kutipan) and 'Artikel kajian'.

The main search result is for the article 'HUBUNGAN STATUS GIZI (TB/U) TERHADAP PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR PADA ANAK USIA 1-3 TAHUN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KORPRI ...'. The author is 'S Suwandi, A Raftony - Pontianak ...', and the journal is 'ejournal poltekkes-pontianak.ac.id'. The abstract text reads: 'Perkembangan motorik merupakan perkembangan yang mengontrol gerakan-gerakan tubuh dengan melibatkan koordinasi antara susunan syaraf, syaraf pusat dan otot. Kegiatan yang berhubungan dengan perkembangan motorik kasar ini melibatkan suatu mekanisme yang membutuhkan energi dan fisik yang adekuat, sehingga status gizi merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi perkembangan motorik kasar. TB/U merupakan indeks yang paling banyak digunakan untuk menentukan status gizi yang diukur secara ...'. The article is cited 2 times and has 2 versions.

At the bottom, there is a button 'Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil'.

Kapan saja  
Sejak 2021  
Sejak 2020  
Sejak 2017  
Rentiang khusus...

Urutkan menurut relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  
 sertakan paten  
 mencakup kutipan  
Artikel kajian

Hubungan asupan gizi seimbang, pola asuh dengan perkembangan motorik balita gizi kurang di Kota Jambi  
R|Kesehatan - Riset Informasi Kesehatan, 2017 - stikes-hi.ac.id  
Latar belakang: Sebagian besar kasus kegagalan pertumbuhan (malnutrisi) terjadi akibat kurang adekuatnya konsumsi makanan dalam hal jumlah dan jenis. Kurangnya asupan makanan paling sering disebabkan oleh masalah psikososial, termasuk tidak adanya akses kepada makanan, ketidaktahuan dan kesalahan persepsi orang tua mengenai makanan yang benar, disfungsi lingkungan atau interaksi makan, dan masalah hubungan orang tua-anak yang lebih global. Metode: Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan ...  
☆ 99 Dirujuk 1 kali Artikel terkait 3 versi

[PDF] stikes-hi.ac.id

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Kapan saja  
Sejak 2021  
Sejak 2020  
Sejak 2017  
Rentiang khusus...

Urutkan menurut relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  
 sertakan paten  
 mencakup kutipan  
Artikel kajian

Hubungan asupan gizi seimbang, pola asuh dengan perkembangan motorik balita gizi kurang di Kota Jambi  
R|Kesehatan - Riset Informasi Kesehatan, 2017 - stikes-hi.ac.id  
Latar belakang: Sebagian besar kasus kegagalan pertumbuhan (malnutrisi) terjadi akibat kurang adekuatnya konsumsi makanan dalam hal jumlah dan jenis. Kurangnya asupan makanan paling sering disebabkan oleh masalah psikososial, termasuk tidak adanya akses kepada makanan, ketidaktahuan dan kesalahan persepsi orang tua mengenai makanan yang benar, disfungsi lingkungan atau interaksi makan, dan masalah hubungan orang tua-anak yang lebih global. Metode: Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan ...  
☆ 99 Dirujuk 1 kali Artikel terkait 3 versi

[PDF] stikes-hi.ac.id

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Google Cendekia HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK PADA ANAK

Artikel

Kapan saja Sejak 2021 Sejak 2020 Sejak 2017 Rentang khusus...

Urutkan menurut relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  sertakan paten  mencakup kutipan

Artikel kajian

[PERNYATAAN] Hubungan status gizi dengan perkembangan motorik pada anak usia dini (5 tahun)  
N ROSADY - Jurnal Kesehatan Olahraga, 2013  
☆ 99 Dirujuk 1 kali Artikel terkait 3 versi

[PDF] core.ac.uk

Hubungan status gizi dengan perkembangan motorik pada anak usia dini  
D Fitriani - SKRIPSI-2014, 2014 - repository.trisakti.ac.id  
LATAR BELAKANGPerkembangan anak telah mendapatkan perhatian serius terutama dari pemerintah, karena disadari benar bahwa mereka yang akan menjadi penerus generasi yang ada sekarang. Banyak faktor yang mempengaruhi proses tumbuh kembang anak. Namun salah satu faktor yang penting adalah gizi. Perkembangan motorik merupakan salah satu faktor perkembangan anak, karena gizi mempengaruhi perkembangan anak maka anak dengan status gizi kurang akan mengurangi kegiatan di lingkungannya. Oleh ...  
☆ 99 Artikel terkait 2 versi 99

[PDF] trisakti.ac.id

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Google Cendekia Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Motorik Kasar pada anak usia

Artikel

Kapan saja Sejak 2021 Sejak 2020 Sejak 2017 Rentang khusus...

Urutkan menurut relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  sertakan paten  mencakup kutipan

Artikel kajian

[PDF] HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR PADA ANAK USIA 2-3 TAHUN DI POSYANDU WILAYAH KERJA PUSKESMAS ...  
D Nopitasan, AKW Husada - whakademik.com  
... Anak yang memiliki gizi lebih diantaranya 2 (66,7%) anak dengan perkembangan motorik kasar normal, 1 (33,3%) anak mengalami suspek. Didapat nilai uji statistik = 0,026 yang berarti terdapat hubungan bermakna antara status gizi dengan perkembangan motorik kasar pada anak 2-3 Tahun di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Situ Udik. ... Ada hubungan antara status gizi dengan perkembangan motorik kasar pada anak usia 2-3 Tahun di posyandu wilayah kerja Puskesmas Situ Udik. Dapat disimpulkan bahwa ...  
☆ 99 Artikel terkait 2 versi 99

[PDF] whakademik.com

[PDF] HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR PADA ANAK USIA 2-3 TAHUN DI POSYANDU WILAYAH KERJA PUSKESMAS ...  
R Siswanti, AKW Husada - whakademik.com  
... Anak yang memiliki gizi lebih diantaranya 2 (66,7%) anak dengan perkembangan motorik kasar normal, 1 (33,3%) anak mengalami suspek. Didapat nilai uji statistik = 0,026 yang berarti terdapat hubungan bermakna antara status gizi dengan perkembangan motorik kasar pada anak 2-3 Tahun di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Situ Udik. ... Berdasarkan hasil uji statistik di peroleh P Value = 0,026 yang artinya < 0,05 maka dapat disimpulkan bahwa Ha diterima yang berarti terdapat hubungan bermakna antara status gizi dengan perkembangan ...  
☆ 99 Artikel terkait 99

[PDF] whakademik.com

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Google Cendekia Hubungan Penggunaan Alat Permainan Edukatif, Status Gizi, dan Riwayat Asi

Artikel

Kapan saja Sejak 2021 Sejak 2020 Sejak 2017 Rentang khusus...

Urutkan menurut relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  sertakan paten  mencakup kutipan

Artikel kajian

Hubungan Penggunaan Alat Permainan Edukatif, Status Gizi, dan Riwayat Asi Eksklusif dengan Perkembangan Motorik Balita  
EE Saputri, I Jayalini ... - Jurnal Ilmiah Kebidanan ..., 2021 - journals.stikom.ac.id  
Perkembangan Motorik adalah perkembangan koordinasi saraf pusat, saraf tepi dan otot. Alat Permainan Edukatif (APE) adalah alat yang digunakan anak dalam meningkatkan kemampuan mental, emosi, serta spiritual anak, sehingga potensi yang dimiliki dapat terus meningkat. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan APE, status gizi, dan riwayat ASI Eksklusif dengan Perkembangan motorik pada anak usia 3 SD 5 Tahun di Satria Kids Center 2020. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif analitik ...  
☆ 99 Artikel terkait 99

[PDF] stikom.ac.id

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Instal Tombol Scholar untuk mencari makalah selagi menjelajah. TENTU SAJA Lihat lebih

https://www.example.edu/paper.pdf

Bibliography

1. Einstein, A. B Podolsky and N. Rosen, 1935, "Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete?", Phys. Rev. 47, 777-780.



Artikel

Profil saya Koleksiku

Kapan saja  
Sejak 2021  
Sejak 2020  
Sejak 2017  
Rentang khusus...

Urutkan menurut  
relevansi  
Urutkan menurut tanggal

Semua jenis  
 sertakan paten  
 mencakup kutipan  
Artikel kajian

**Hubungan status gizi dengan perkembangan motorik kasar anak umur 1-3 tahun di Posyandu Bunga Cengkeh Desa Puncak Harapan Kecamatan Maiwa**  
R Suhartini, M Majid - Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan, 2018 - jurnal.umpar.ac.id  
Masalah kurang gizi selain disebabkan oleh berkurangnya jumlah konsumsi karena metemahnya daya beli masyarakat dan mutu gizi yang rendah juga disebabkan oleh masih banyaknya warga masyarakat yang kurang memiliki pengetahuan tentang pentingnya pemenuhan gizi sejak masa balita. Hal ini akan berdampak pada perkembangan balita yang kurang optimal. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan status gizi dengan perkembangan motorik kasar anak umur 1-3 tahun di posyandu Bunga Cengkeh ...  
☆ 99 Dirujuk 4 kali Artikel terkait

[PDF] umpar.ac.id

**HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR PADA ANAK USIA 1-3 TAHUN DI POSYANDU SYUKUR NIKMAT DESA SUNGAI DUREN**  
FS Fitri, R Rosmana - ... Ilmu Keperawatan P-ISSN 2085-5931 ... 2021 - stikes-nhm.e-journal.id  
Anak usia toddler adalah anak usia 12-36 bulan (1-3 tahun). Pada periode ini anak berusaha mencari tahu bagaimana sesuatu bekerja dan bagaimana mengontrol orang lain melalui kemarahan, penolakan, dan tindakan keras kepala. Hal ini merupakan periode yang sangat penting untuk mencapai pertumbuhan dan perkembangan intelektual secara optimal (Rizki, dkk, 2015: 15). Masa toddler berada dalam rentang dari masa kanak-kanak mulai berjalan sendiri sampai mereka berjalan dan berlari dengan mudah, yaitu mendekati 12 ...  
☆ 99

[PDF] e-journal.id

Menampilkan hasil terbaik untuk penelusuran ini. Lihat semua hasil

Lampiran 3

## SURAT PERNYATAAN LITERATURE REVIEW

### SURAT KETERANGAN

Saya yang bertanda tangan dibawahini :

Nama : Nur Amalia

Nim : 1811102416002

Program Studi : D III Keperawatan

Judul Penelitian : **Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Motorik Anak Usia 1-5 Tahun : Literature Review**

Dengan surat ini menyatakan bahwa saya menyatakan bahwa saya menggunakan "Literature Review".

Demikian permohonan yang saya sampaikan atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Samarinda, 07 Juli 2021

Pembimbing

Ns. Fatma Zulaikha , M.Kep

NIDN: 1110118601

Pemohon

Nur Amalia

NIM: 1811102416092

Mengetahui

Ketua Program Studi D3 Keperawatan

Ns. Ramdhany Ismahmudi, S.Kep.,MPH













NIDN. 1110087901

Lampiran 4

**LEMBAR KONSULTASI**

Judul : Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Motorik  
anak usia 1-5 tahun: *Literature Review*

Pembimbing : Ns. Fatma Zulaikha, M.Kep

No	Tanggal	Konsultasi	Hasil Konsultasi	Paraf
1	15 April 2021	Pengajuan judul	Cari jurnal lanjut untuk menyusun BAB I	
2	19 April 2021	Konsultasi BAB I	Perbaiki penulisan dan tambah referensi	
3	1 Mei 2021	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki penulisan dan tambah referensi untuk BAB II	
4	4 Mei 2021	Konsultasi BAB II	Perbaiki Kerangka konsep dan teori lanjutkan BAB III	
5	7 Mei 2021	Konsultasi BAB II dan III	Perbaiki tambahkan referensi 5 tahun terakhir	
6	Mei 2021	Konsultasi BAB II	Perbaiki kerangka konsep	
7	12 Mei 2021	Konsultasi BAB II & III	Perbaiki k. konsep lanjut BAB IV	
8	13 Mei 2021	Konsultasi BAB II - IV	Perbaiki k. teori dan kosep	
9	14 Mei 2021	Konsultasi BAB III	Perbaiki BAB III pencarian literature	
10	16 Mei 2021	Konsultasi BAB III & IV	Perbaiki BAB IV lanjut BAB V	
11	19 Mei 2021	Konsultasi BAB V	Perbaiki BAB V	
12	21 Mei 2021	Konsultasi BAB	ACC	



Lampiran 5

**UJI PLAGIASI**

**HUBUNGAN STATUS GIZI  
DENGAN PERKEMBANGAN  
MOTORIK ANAK USIA 1-5  
TAHUN: LITERATURE REVIEW**

*by Nur Amalia*

---

**Submission date:** 13-Jul-2021 05:04PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1619095857

**File name:** kti\_Nur\_Amalia.docx (1.43M)

**Word count:** 6854

**Character count:** 42675

## HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK ANAK USIA 1-5 TAHUN: LITERATURE REVIEW

### ORIGINALITY REPORT

<b>37%</b> SIMILARITY INDEX	<b>35%</b> INTERNET SOURCES	<b>10%</b> PUBLICATIONS	<b>17%</b> STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>Submitted to UIN Walisongo</b> Student Paper	<b>2%</b>
<b>2</b>	<b>es.scribd.com</b> Internet Source	<b>2%</b>
<b>3</b>	<b>docobook.com</b> Internet Source	<b>2%</b>
<b>4</b>	<b>repository.stikes-bhm.ac.id</b> Internet Source	<b>2%</b>
<b>5</b>	<b>sehati11022012.blogspot.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>www.jogloabang.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>dspace.umkt.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>journals.stikim.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>jsk.farmasi.unmul.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>