

TESIS

**EVALUASI PROGRAM PEMANTAUAN
PERTUMBUHAN KASUS STUNTING PADA ANAK
BALITA DI KABUPATEN OGAN ILIR**



OLEH

**NAMA : DELLA ANGGRAINI PUTRI
NIM : 10012682226001**

**PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN MASYARAKAT (S2)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

TESIS

EVALUASI PROGRAM PEMANTAUAN PERTUMBUHAN KASUS STUNTING PADA ANAK BALITA DI KABUPATEN OGAN ILIR

Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar (S2)
Magister Kesehatan Masyarakat Pada Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya



OLEH

NAMA : DELLA ANGGRAINI PUTRI
NIM : 10012682226001

**PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN MASYARAKAT (S2)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

EVALUASI PROGRAM PEMANTAUAN PERTUMBUHAN KASUS STUNTING PADA ANAK BALITA DI KABUPATEN OGAN ILIR

TESIS

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar (S2)
Magister Kesehatan Masyarakat pada Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya

OLEH

NAMA : DELLA ANGGRAINI PUTRI
NIM : 10012682226001

Palembang, September 2023

Pembimbing I



Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM
NIP. 197606092002122001

Pembimbing II



Dr. Anita Rahmiwati, S.P., M.Si
NIP.198305242010122002

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya



Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM
NIP.197606092002122001

HALAMAN PERSETUJUAN

Karya tulis ilmiah berupa Tesis dengan judul “Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus Stunting pada Anak Balita di Kabupaten Ogan Ilir” telah dipertahankan di hadapan Panitia Sidang Ujian Tesis Program Studi Magister (S2) Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya pada tanggal September 2023 dan telah diperbaiki, diperiksa serta disetujui sesuai dengan masukan Panitia Sidang Ujian Tesis Program Studi Magister (S2) Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.

Palembang, September 2023

Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah berupa Tesis

Ketua:

1. Dr. Haerawati Idris, S.KM., M.Kes
NIP. 198603102012122001

()

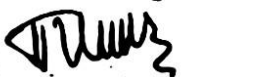
Anggota:

2. Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM
NIP. 197606092002122001
3. Dr. Anita Rahmiwati, S.P., M.Si
NIP. 198305242010122002
4. Dr. dr. Rizma Adlia Syakurah, MARS
NIP. 198601302019032013
5. Najmah, S.KM., M.PH., Ph.D
NIP. 198307242006042003

()

()

()

()

Mengetahui,

**Dekan
Fakultas Kesehatan Masyarakat**


Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM
NIP. 197606092002122001

**Koordinator Program Studi
S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat**


Prof. Dr. Rostika Flora, S.Kep., M.Kes
NIP. 197109271994032004

HALAMAN PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Della Anggraini Putri
NIM : 10012682226001
Judul Tesis : Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus
Stunting Pada Anak Balita di Kabupaten Ogan Ilir

Menyatakan bahwa Laporan Tesis saya merupakan hasil karya sendiri didampingi tim pembimbing dan bukan hasil penjiplakan/*plagiat*. Apabila ditemukan unsur penjiplakan/*plagiat* dalam Tesis ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya sesuai aturan yang berlaku.

Demikian, pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun.



Palembang, September 2023



Della Anggraini Putri
NIM.10012682226001

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Della Anggraini Putri
NIM : 10012682226001
Judul Tesis : Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus
Stunting Pada Anak Balita di Kabupaten Ogan Ilir

Memberikan izin kepada Pembimbing dan Universitas Sriwijaya untuk mempublikasikan hasil penelitian saya untuk kepentingan akademik apabila dalam waktu 1 (satu) tahun tidak mempublikasikan karya penelitian saya. Dalam kasus ini saya setuju untuk menempatkan Pembimbing sebagai penulis korespondensi (*Corresponding author*).

Demikian, pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun.

Palembang, September 2023



Della Anggraini Putri
NIM.10012682226001

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

“Pengetahuan adalah kekuatan serta iman adalah Cahaya”

“Barang siapa mengerjakan kebajikan, baik laki – laki maupun perempuan dalam keadaan beriman, maka pasti akan Kami berikan kepadanya kehidupan yang baik dan akan Kami beri balasan dengan pahala yang lebih baik dari apa yang telah mereka kerjakan.” (Q.S. An-Nahl: 97)

PERSEMBAHAN

Terima kasih dan rasa syukur yang sebesar – besarnya kepada Allah SWT. yang maha pengasih lagi maha penyayang, maha pemberi pertolongan dari segala kesusahan yang hamba panjatkan.

Alhamdulillah hirobbil alamin ya Allah,

Engkau telah kabulkan doa dan impianku dan orang tuaku.

Alhamdulillah, tugas akhir dari masa magister di ilmu kesehatan masyarakat yaitu penulisan karya tulis ilmiah berupa tesis dapat ku lalui.

Terima kasih yang tak terhingga kepada orang tuaku Baba Zaharuddin dan Mama Kurniah yang telah banyak memberikan doa, semangat, dan dukungan dari segala sisi. Ayuk Dona, Ayuk Sari, dan Kakak Deny serta ponakan tercinta Azraqi yang telah memberikan semangat dan doa untukku terus berjuang sampai saat ini.

Kepada semua dosen pembimbing dan dosen penguji yang selalu memberikan bimbingan, saran, dan arahan agar tesis ini dapat segera selesai dengan sempurna.

Hari ini bukan akhir dari perjuanganku dalam menempuh pendidikan ataupun kehidupanku, melainkan awal perjuangan dan kehidupanku dimulai untuk meraih cita – cita dan ridhonya Allah SWT.

Karya tulis ilmiah (Tesis) ini kupersembahkan kepada orang – orang tersayang yang terus memanjatkan doa, memberikan dukungan, dan bimbingan yang tak henti – hentinya. Semoga tesis ini dapat bermanfaat dan berguna bukan hanya bagiku sebagai penulis tetapi juga bagi semua orang sebagai informasi dan referensi dalam perkembangan ilmu.

*HEALTH POLICY ADMINISTRATION
MAGISTER PROGRAM OF PUBLIC HEALTH SCIENCE
FACULTY OF PUBLIC HEALTH
SRIWIJAYA UNIVERSITY*

Scientific papers in the form of thesis

September, 2023

Della Anggraini Putri; Supervised by Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM and Dr. Anita Rahmiwati, S.P., M.Si

Evaluation of the Growth Monitoring Program for Stunting Cases in Toddlers in Ogan Ilir Regency

xix + 124 pages, 13 picture, 6 table, 8 attachments

ABSTRACT

The height of stunting for toddlers in Indonesia a problem that must be addressed. The growth monitoring program as of the specific intervention indicators that is regularly carried out for. In 2019, the achievement of this program was 73.86%, and didn't reach the government's target of 80%. This study aimed to evaluate the implementation of the growth monitoring program through stunting specific interventions of toddlers in Ogan Ilir Regency. This study used a qualitative method, explained in a research onion based on the CIPP evaluation model by Stufflebeam. There were 16 informants with selection criteria of suitability, sufficiency, and data saturation. The data taken from May to June 2023 in the stunting locus area of the Tanjung Batu, Payaraman, and Indralaya Health Centers. The data were collected by using deep interviews, non-participatory observation and document review, then the data were analyzed thematically. The results of the research on context evaluation in implementation, objectives, and program factors have been conducted, but the constraints are that toddlers have not met the target and the habits of mothers to the children. In the input evaluation, there were sufficient funds and infrastructure, recording and reporting technology used a community-based nutrition application, adequate and appropriate human resources, however, there was only one nutritionist at Tanjung Batu and Payaraman Health Center. The process evaluation of the program has been carried out once a month by cadres at integrated service posts, then recorded according to guidelines and standard operating procedures. Finally, the product evaluation of the growth monitoring program reached the target of 90% at Tanjung Batu Health Center, while the other two were still below target. The achievements were evaluated through mini workshops every month, and follow-up plans were carried out. It could be concluded that the growth monitoring program for toddlers is regularly done according to the guidebook for cadres and officers at the integrated service post. Recommendations for public health centers include strategizing the time, place, and providing gifts to encourage mothers to come of integrated service posts.

Keywords: Evaluation, Growth Monitoring Program, Toddlers

Literature: 130 (2014 – 2023)

ADMINISTRASI KEBIJAKAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) ILMU KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Karya tulis ilmiah berupa tesis

September 2023

Della Anggraini Putri; Dibimbing oleh Dr. Misnaniarti, S.KM., M.KM dan Dr.
Anita Rahmiwati, S.P., M.Si

Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus Stunting Pada Anak Balita di
Kabupaten Ogan Ilir

xix + 124 halaman, 13 gambar, 6 tabel, 8 lampiran

ABSTRAK

Tingginya stunting balita di Indonesia menjadi permasalahan yang harus ditanggulangi. Program pemantauan pertumbuhan sebagai indikator intervensi spesifik yang rutin dilaksanakan. Capaian program ini tahun 2019 sebesar 73,86%, dan belum mencapai target pemerintah yaitu 80%. Penelitian bertujuan untuk mengevaluasi pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan melalui intervensi spesifik kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir. Penelitian menggunakan metode kualitatif, digambarkan dalam *research onion* berdasarkan model evaluasi *context, input, process, product* (CIPP) oleh Stufflebeam. Informan berjumlah 16 dengan kriteria pemilihan yaitu kesesuaian, kecukupan, dan kejenuhan data. Pengumpulan data bulan Mei sampai Juni 2023 di desa lokus stunting wilayah kerja Puskesmas Tanjung Batu, Payaraman, dan Indralaya. Data diambil melalui wawancara mendalam, observasi non-partisipatif, dan telaah dokumen, kemudian data dianalisis tematik. Hasil penelitian evaluasi *context* dalam pelaksanaan, tujuan, dan faktor program sudah terlaksana, namun terkendala balita belum sesuai sasaran dan kebiasaan ibu kepada anak. Evaluasi *input* yaitu dana dan sarana prasarana mencukupi, teknologi pencatatan pelaporan menggunakan aplikasi gizi berbasis masyarakat, serta petugasnya memadai, namun kurangnya tenaga gizi di Puskesmas Tanjung Batu dan Payaraman. Evaluasi *process* program sudah dilaksanakan sebulan sekali oleh kader ketika posyandu, kemudian dicatat sesuai pedoman dan standar operasional prosedur. Terakhir evaluasi *product* program pemantauan pertumbuhan mencapai target 90% di Puskesmas Tanjung Batu, sedangkan dua puskesmas masih dibawah target. Capaian dievaluasi melalui lokakarya mini setiap bulan dan dilakukan rencana tindak lanjut. Disimpulkan program pemantauan pertumbuhan balita rutin dilaksanakan sesuai pedoman kader dan petugas di posyandu. Rekomendasi bagi puskesmas dengan menyusun strategi waktu, tempat, dan pemberian bingkisan agar ibu mau datang ke posyandu.

Kata Kunci : Balita, Evaluasi, Program Pemantauan Pertumbuhan
Kepustakaan : 130 (2014 – 2023)

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT atas karunia dan Hidayah-Nya penyusunan tesis dengan judul “**Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus Stunting Pada Anak Balita di Kabupaten Ogan Ilir**” ini dapat terselesaikan. Tesis ini merupakan salah satu syarat akademik dalam menyelesaikan Program Magister pada Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat di Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya, Palembang. Tesis ini ditulis berdasarkan hasil penelitian dengan judul yang sama yang mengkaji tentang pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita.

Pelaksanaan penelitian, proses penulisan dan penyelesaian tesis ini dapat berjalan dengan baik karena adanya dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, perkenankan penulis untuk menyampaikan ucapan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi – tingginya kepada:

1. Ibu Dr. Misnaniarti, S.KM., M.Kes selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya sekaligus Dosen Pembimbing I yang telah memberikan waktu, bimbingan dan arahan selama penyusunan tesis;
2. Ibu Dr. Anita Rahmiwati, S.P., M.Si selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan waktu, bimbingan dan arahan selama penyusunan tesis;
3. Ibu Dr. Haerawati Idris, S.KM., M.Kes, ibu Dr. dr. Rizma Adlia Syakurah, MARS dan ibu Najmah, S.KM., M.PH., Ph.D selaku Dosen Penguji yang telah memberikan waktu, saran dan arahan untuk tersusunnya tesis;
4. Orang tua, Mama, Baba, Kakak, Ayuk Dona, Ayuk Sari serta keluarga besar yang selalu memberikan semangat, dukungan, dan doa;
5. Koordinator Program Studi ibu Prof. Dr. Rostika Flora, S.Kep., M.Kes yang telah memberi dukungan dan doa agar penyusunan tesis ini cepat terselesaikan;
6. Seluruh dosen, staf Prodi Mbak Fit dan karyawan FKM Universitas Sriwijaya yang telah membantu terhadap kelancaran dalam penyusunan tesis;

7. Semua informan yang sudah bersedia meluangkan waktunya untuk menyampaikan informasi yang dibutuhkan dalam penyusunan tesis;
8. *Support system* ku dalam proses penelitian yaitu Tania, Iis, dan Yudha;
9. Sahabat seperjuanganku Yunika, Nadira, Latifa, dan Azmiya atas dukungan, doa, dan pertolongan selama proses penyusunan tesis;
10. Mbak Aulia, Mbak Eva, Mbak Tiwi, Pak Haerul, Pak Jamal, Pak Juanda dan teman – teman seperjuanganku tim ganjil 2022 atas kebersamaan dan saling tolong menolong, memberikan dukungan, doa, dan semangat selama kuliah dan proses penyusunan tesis ini;
11. Semua pihak yang terlibat dan berkontribusi dalam proses penyusunan tesis;
12. *A big thank you to myself for fighting again and surviving to this stage, you are great and amazing.*

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih mempunyai kekurangan. Namun demikian, penulis tetap berharap kiranya tesis ini bisa memberi manfaat bagi penulis sendiri maupun bagi pihak lain.

Palembang, September 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Della AP', with a horizontal line underneath.

Della Anggraini Putri

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan pada tanggal 29 Juni 2000 di Palembang, Provinsi Sumatera Selatan. Putri dari Bapak Zaharuddin dan Ibu Kurniah, S.Pd.SD yang merupakan anak ketiga dari tiga bersaudara.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 10 Tanjung Batu pada tahun 2012. Sekolah Menengah Pertama di SMP Negeri 01 Tanjung Batu tahun 2015, Sekolah Menengah Atas di SMA Negeri 01 Tanjung Batu tahun 2018. Pada tahun 2018 melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi negeri di Universitas Sriwijaya pada Program Studi Kesehatan Masyarakat dan tamat tahun 2022.

Pada tahun 2022 juga penulis langsung melanjutkan pendidikan dan tercatat sebagai mahasiswa pada Program Pascasarjana Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN INTEGRITAS.....	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vii
ABSTRACT	viii
ABSTRAK	ix
KATA PENGANTAR.....	x
RIWAYAT HIDUP	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR ISTILAH	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.3.1 Tujuan Umum	6
1.3.2 Tujuan Khusus	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.4.1 Manfaat Teoritis	6
1.4.2 Manfaat Praktis	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Balita.....	8
2.2 Gizi	8
2.2.1 Definisi Gizi	8
2.2.2 Status Gizi	9
2.3 Stunting.....	10
2.3.1 Definisi Stunting	10
2.3.2 Faktor Penyebab Stunting	10
2.3.3 Dampak Stunting.....	10
2.3.4 Pencegahan Stunting	11
2.4 Kebijakan Stunting	11
2.4.1 Intervensi Langsung	12
2.4.2 Intervensi Tidak Langsung.....	14
2.5 Evaluasi Program.....	15
2.5.1 Definisi Evaluasi Program	15
2.5.2 Prinsip Evaluasi Program.....	16
2.5.3 Model Evaluasi Program.....	17
2.6 Penelitian Terkait.....	20
2.7 Kerangka Teori.....	26

2.8	Kerangka Pikir.....	27
2.9	Definisi Istilah.....	28
BAB III METODE PENELITIAN		30
3.1	Jenis Penelitian.....	30
3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
3.2.1	Lokasi Penelitian.....	31
3.2.2	Waktu Penelitian.....	31
3.3	Informan Penelitian.....	31
3.3.1	Informan Utama.....	32
3.3.2	Informan Kunci Ahli.....	32
3.4	Sumber Data.....	33
3.5	Metode Pengumpulan Data.....	33
3.5.1	Wawancara Mendalam.....	33
3.5.2	Observasi Non partisipatif.....	33
3.5.3	Telaah Dokumen.....	34
3.6	Instrumen atau Alat Pengumpulan Data.....	34
3.7	Validitas Data.....	34
3.8	Pengolahan Data.....	35
3.9	Analisis dan Penyajian Data.....	35
3.10	Etika Penelitian.....	36
3.11	Alur Penelitian.....	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		38
4.1	Gambaran Lokasi Penelitian.....	38
4.1.1	Gambaran Dinas Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir.....	38
4.1.2	Gambaran Puskesmas.....	40
4.2	Hasil Penelitian.....	44
4.2.1	Karakteristik Informan.....	45
4.2.2	<i>Context</i>	45
4.2.3	<i>Input</i>	55
4.2.4	<i>Process</i>	68
4.2.5	<i>Product</i>	82
4.3	Pembahasan.....	87
4.3.1	<i>Context</i>	87
4.3.2	<i>Input</i>	92
4.3.3	<i>Process</i>	101
4.3.4	<i>Product</i>	107
4.4	Keterbatasan Penelitian.....	109
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		110
5.1	Kesimpulan.....	110
5.2	Saran.....	111
DAFTAR PUSTAKA		113
LAMPIRAN.....		125

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Indeks Panjang Badan atau Tinggi Badan Menurut Umur	9
Tabel 2. 2 Artikel Penelitian Terkait.....	20
Tabel 2. 3 Definisi Istilah.....	28
Tabel 3. 1 Informan Penelitian.....	32
Tabel 4. 1 Karakteristik Informan.....	45
Tabel 4. 2 Sarana dan Prasarana Program Pemantauan Pertumbuhan.....	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori Penelitian Berdasarkan Teori Stufflebeam	26
Gambar 2. 2 Kerangka Pikir Penelitian.....	27
Gambar 3. 1 <i>Research Onion</i>	31
Gambar 3. 2 Alur Penelitian.....	37
Gambar 4. 1 Peta Kabupaten Ogan Ilir	38
Gambar 4. 2 Struktur Organisasi Dinas Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir.....	40
Gambar 4. 3 Sistem Pencatatan dan Pelaporan Program	67
Gambar 4. 4 SOP Pengukuran Berat Badan.....	70
Gambar 4. 5 Pengukuran Berat Badan Anak Balita.....	71
Gambar 4. 6 Alat dan Bahan Pengukuran Berat Badan	73
Gambar 4. 7 SOP Pengukuran Tinggi Badan	76
Gambar 4. 8 Pengukuran Tinggi Badan Balita dan KAK.....	77
Gambar 4. 9 Penilaian Kerja Puskesmas.....	84

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. *Informed Consent*
- Lampiran 2. Pedoman Wawancara Mendalam
- Lampiran 3. Lembar Observasi Penelitian
- Lampiran 4. Lembar Telaah Dokumen
- Lampiran 5. Sertifikat Kaji Etik
- Lampiran 6. Matriks Wawancara Mendalam
- Lampiran 7. Skema Hasil Penelitian
- Lampiran 8. Dokumentasi

DAFTAR ISTILAH

ANC	: <i>Antenatal Care</i>
APBD	: Anggaran Pendapatan Belanja Daerah
APBN	: Anggaran Pendapatan Belanja Negara
ASI	: Air Susu Ibu
ATK	: Alat Tulis Kantor
Balita	: Bawah Lima Tahun
BB	: Berat Badan
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
BOK	: Bantuan Operasional Kesehatan
BPKP	: Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan
CIPP	: <i>Context, Input, Process, Product</i>
COVID-19	: <i>Coronavirus Disease 2019</i>
CSR	: <i>Corporate Social Responsibility</i>
DAK	: Dana Alokasi Khusus
Dinkes	: Dinas Kesehatan
D/S	: Jumlah yang ditimbang (D) dibagi jumlah sasaran (S)
e-PPGBM	: Elektronik Pencatatan Pelaporan Gizi Berbasis Masyarakat
F-100	: Formula lanjutan (susu F100 pada bayi yang lolos fase berat)
FKM	: Fakultas Kesehatan Masyarakat
FKTP	: Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama
FKTRL	: Fasilitas Kesehatan Tingkat Rujukan Lanjut
HPK	: Hari Pertama Kehidupan
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
KAK	: Kerangka Acuan Kegiatan
KB	: Keluarga Berencana
KEK	: Kekurangan Energi Kronis
KEPK	: Komite Etik Penelitian Kesehatan
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KMS	: Kartu Menuju Sehat
KP	: Kepala Puskesmas
KPM	: Kader Pembangunan Manusia
Lokmin	: Lokakarya Mini
MP-ASI	: Makanan Pendamping ASI
NIK	: Nomor Induk Kependudukan
PB	: Panjang Badan
PIS-PK	: Program Indonesia Sehat dengan Pendekatan Keluarga
PMK	: Peraturan Menteri Kesehatan
PMT	: Pemberian Makanan Tambahan
PNS	: Pegawai Negeri Sipil
Posyandu	: Pos Pelayanan Terpadu
PTT	: Pegawai Tidak Tetap
PUS	: Pasangan Usia Subur
Puskesmas	: Pusat Kesehatan Masyarakat
Renstra	: Rencana Strategi

RI	: Republik Indonesia
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
RPJMN	: Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional
RPK	: Rencana Pelaksanaan Kegiatan
RTL	: Rencana Tindak Lanjut
RUK	: Rencana Usulan Kegiatan
SD	: Standar Deviasi
SDIDTK	: Kegiatan Stimulasi, Deteksi, Intervensi Dini Tumbuh Kembang
SDM	: Sumber Daya Manusia
SDMK	: Sumber Daya Manusia Kesehatan
SOP	: Standar Operasional Prosedur
SSGI	: Survei Status Gizi Indonesia
SUN	: <i>Scaling Up Nutrition</i>
TB	: Tinggi Badan
TKS	: Tenaga Kerja Sukarela
TP	: Tugas Perbantuan
TP-PKK	: Tim Penggerak Pemberdayaan dan Kesejahteraan Keluarga
TTD	: Tablet Tambah Darah
U	: Umur
UKBM	: Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat
UKM	: Upaya Kesehatan Masyarakat
WHO	: <i>World Health Organization</i>

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Masalah kesehatan merupakan hal prioritas yang harus ditanggulangi dan dicegah di dunia. Salah satu masalah kesehatan prioritas dunia yaitu masalah kesehatan pada gizi khususnya gizi anak balita (Arini and Faradilah, 2020). Balita merupakan bagian dari kelompok usia 12 sampai 59 bulan (Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2014b). Masa ini merupakan masa yang rentan mengalami berbagai masalah status kesehatan gizi. Rentan yang dimaksud yaitu sel otak dan syaraf sudah mulai tumbuh dan berkembang sehingga anak balita mudah mengalami masalah gizi jika asupan gizi tidak terpenuhi (Migang, Rarome, Heriteluna, Dawam, 2020). Sedangkan anak balita akan jadi aset bangsa untuk pembangunan di masa depan. Sebaliknya jika tumbuh kembang mengalami gangguan pada masa ini secara tidak langsung menyebabkan kekurangan zat gizi, mengalami penyakit infeksi seperti stunting dan menurunnya kecerdasan anak balita (Helmizar, Resmiati and Putra, 2019). Bahkan terparah menyebabkan kematian (Hendraswari, Purnamaningrum, Maryani, *et al.*, 2021).

Stunting adalah gangguan pertumbuhan dan perkembangan anak akibat malnutrisi kronis dan infeksi berulang, ditandai dengan tinggi badan (TB/U) di bawah standar yang ditetapkan Menteri Kesehatan (Presiden Republik Indonesia, 2021). Resiko kematian anak stunting adalah empat kali lebih besar daripada anak yang beratnya di atas 2 SD (Styawati and Ariany, 2020). Pada tahun 2017, sekitar 150,8 juta anak balita (22,2%) di dunia mengalami stunting. Kasus stunting di dunia menurun tahun 2020 yaitu sebanyak 149 juta anak (Tamir, Techane, Dessie, *et al.*, 2022). Lebih dari separuh balita stunting di dunia berasal dari Asia (55%), sementara sepertiganya (39%) tinggal di Afrika. Kejadian stunting sebagian besar ditemukan di negara berpendapatan menengah kebawah atau negara berkembang (Hendraswari, Purnamaningrum, Maryani, *et al.*, 2021). Salah satu negara berkembang yang memiliki kasus stunting cukup tinggi yaitu negara Indonesia.

Indonesia merupakan negara tertinggi kelima kasus stunting setelah India, China, Nigeria dan Pakistan (Dayuningsih, Permatasari and Supriyatna, 2020).

Kasus stunting di Indonesia berdasarkan data Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) tahun 2018 pada anak balita yaitu 30,8%. Menurut hasil survei status gizi Indonesia (SSGI) tahun 2021, kasus stunting pada anak balita menurun 24,4%. Kemudian berdasarkan hasil SSGI tahun 2022, kasus stunting pada anak balita mengalami penurunan lagi menjadi 21,6% (Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2023). Menurunnya kasus stunting merupakan hal baik bagi Indonesia, namun turunnya kasus masih belum mencapai target dari organisasi kesehatan dunia (WHO) yaitu 20% (Wati, Wahyurin, Sari, *et al.*, 2022). Selain target WHO, negara Indonesia sendiri memiliki target dalam menurunkan kasus stunting sesuai dengan program tahun 2020 – 2024 pada Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJM) sebesar 14% (Pradana, Sriatmi and Kartini, 2021).

Data Riskesdas tahun 2018, prevalensi stunting pada anak balita di provinsi Sumatera Selatan lebih besar dari kasus Indonesia yaitu 31,6% (Kementerian Kesehatan RI, 2018a). Tahun 2021 dari data SSGI, kasus stunting anak balita di Sumatera Selatan sebesar 24,8%. Stunting tersebut mengalami penurunan lagi pada hasil SSGI 2022 sebesar 18,6% (Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2023). Pada hasil SSGI tersebut, Provinsi Sumatera Selatan merupakan termasuk tiga provinsi dengan penurunan stunting terbesar selain Kalimantan Selatan dan Kalimantan Utara. Walaupun stunting di Sumatera Selatan menurun namun angka stunting di kabupaten atau kotanya masih tinggi. Kabupaten Ogan Ilir merupakan kabupaten tertinggi kedua di Sumatera Selatan dengan kejadian stunting pada anak balita (Kementerian Kesehatan RI, 2018b). Kabupaten Ogan Ilir berdasarkan data profil kesehatan memiliki 25 puskesmas dari 16 kecamatan dengan 14 kelurahan dan 227 desa (Dinas Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir, 2019). Hasil data Riskesdas 2018, prevalensi stunting anak balita di Kabupaten Ogan Ilir sebesar 43,92% (Kementerian Kesehatan RI, 2018b). Kasus stunting tersebut tahun 2021 dan 2022 mengalami penurunan menurut SSGI dari sampel acak BPKP Kemenkes masing-masing sebesar 29,2% dan 24,9%.

Kasus stunting yang tinggi pada anak balita tersebut harus ditanggulangi dan dicegah dengan cepat. Pemerintah Indonesia menjadikan penanggulangan dan

pencegahan kasus stunting menjadi prioritas utama (Nahak, Fouk and Naibili, 2022). Berbagai kebijakan dan panduan dalam menanggulangi dan mencegah kasus stunting. Salah satu kebijakan yang sedang diterapkan yaitu program *Scaling Up Nutrition (SUN) Movement*. Gerakan SUN-Movement adalah gerakan global yang dikoordinir oleh Sekretaris Jenderal Perserikatan Bangsa-Bangsa. Program SUN-Movement melakukan intervensi stunting dengan fokus pada 1000 HPK seperti prenatal dan postnatal dengan intervensi spesifik dan sensitif secara terkoordinasi, komprehensif, konsisten dan berkualitas melalui kerjasama sektoral di pusat, daerah, dan desa (Simbolon, Mahyuddin, Okfrianti, *et al.*, 2022).

Pemerintah Indonesia telah membuat dan mengeluarkan kebijakan dalam keikutsertaan terhadap program SUN-Movement salah satunya yaitu Peraturan Presiden nomor 72 tahun 2021 tentang percepatan penurunan stunting. Berdasarkan peraturan tersebut, sasaran pada intervensi spesifik yaitu remaja, ibu hamil, bayi usia dibawah 6 bulan, anak bawah dua tahun, dan anak bawah lima tahun (balita). Salah satu indikator intervensi spesifik yang rutin dilakukan pada anak balita adalah program pemantauan pertumbuhan dan perkembangan di posyandu (Presiden Republik Indonesia, 2021). Kementerian Kesehatan tahun 2020 telah mengeluarkan buku pedoman untuk mempermudah kader dan petugas posyandu dalam melaksanakan program pemantauan pertumbuhan. Program tersebut dilakukan di posyandu berupa pengukuran berat badan, tinggi badan, dan lingkaran kepala serta kegiatan administrasi seperti pencatatan pengukuran tersebut dalam kartu sehat atau buku KIA. Buku KIA dapat memberikan informasi mengenai metode pemantauan pertumbuhan yang mudah dipahami oleh kader dan ibu secara optimal (Khasanah, Wuriningsih and Sari, 2019). Selain itu, sistem informasi dalam pencatatan peranak balita juga dilakukan melalui aplikasi elektronik Pencatatan Pelaporan Gizi Berbasis Masyarakat (e-PPGBM) dari hasil posyandu (Meidiawani, 2021).

Hasil penelitian yang dilakukan oleh Muthia, Edison & Yantri (2019) di Puskesmas Pegang Baru Kabupaten Pasaman, pelaksanaan program pencegahan stunting dari intervensi gizi spesifik yaitu belum adanya komponen *input* untuk mendanai kegiatan ini, jumlah SDM yang masih kurang, SOP belum dilaksanakan secara optimal, dan untuk obat – obatan sudah terpenuhi. Pada komponen proses seperti perencanaan, pengorganisasian, penggerakan, dan pengawasan sudah

terlaksana, serta pencatatan dan pelaporan program ini dilakukan setiap bulan oleh puskesmas dan kemudian dilaporkan ke dinas kesehatan. Terakhir, terkait komponen keluaran diketahui banyak indikator yang telah dilaksanakan, namun masih ada beberapa kendala dalam pelaksanaan program seperti sebagian besar ibu tidak mengikuti posyandu untuk pemeriksaan dan pemantauan status gizi anak.

Penelitian selanjutnya yang dilakukan oleh Sumardilah (2019) di Posyandu di Kelurahan Kedaton, hasil penelitian menunjukkan bahwa masih banyak kader posyandu yang belum memiliki kemampuan dalam memantau tumbuh kembang balita karena rendahnya tingkat pendidikan, masih melakukan kesalahan dalam menimbang balita, dan penimbangan berat badan tidak dilakukan kepada seluruh balita. Tercatat bahwa 59,4% dari seluruh responden yang diteliti memiliki kualitas pemantauan pertumbuhan dengan tidak baik. Kemudian terjadi kesalahan dalam mencatat berat badan anak pada grafik di buku KMS. Grafik pada buku KMS akan memberikan gambaran atau mempengaruhi bentuk dan arah tren pertumbuhan berat badan anak yang pada akhirnya berdampak pada pemantauan pertumbuhan berat badan anak. Selain itu, terdapat kendala pada fasilitas posyandu seperti kader posyandu tidak membuat grafik status gizi dan hanya sebagian posyandu memiliki alat timbang atau dacin terkalibrasi sehingga hasil penimbangan tidak valid.

Berdasarkan beberapa hasil penelitian tersebut, menunjukkan bahwa program pemantauan pertumbuhan pada pencegahan stunting yang saat ini dilaksanakan di Indonesia masih belum memberikan kontribusi yang signifikan terhadap penurunan stunting. Hal tersebut karena angka stunting masih di atas 14%, dana belum mencukupi, SOP belum dilaksanakan, SDM masih terbatas dan masih rendahnya kemampuan kader dalam melakukan kegiatan pemantauan pertumbuhan anak balita, kesalahan kader dalam menimbang dan penimbangan tidak dilakukan kepada seluruh balita. Terdapat kesalahan dalam mencatat hasil pengukuran berat badan pada buku KIA, dan fasilitas posyandu seperti alat timbangan atau dacin yang belum terkalibrasi seluruhnya. Kemudian banyak ibu yang tidak datang ke posyandu sehingga tidak terpantau pertumbuhan status gizi anaknya.

Hasil survei awal yang dilakukan di Dinas Kesehatan Ogan Ilir diperoleh informasi bahwa program penanggulangan kasus stunting melalui intervensi spesifik rutin dilaksanakan setiap bulan, salah satunya adalah program pemantauan

pertumbuhan anak balita yang dilakukan di posyandu. Pada kegiatan posyandu, ketika ditemukan anak mengalami masalah gizi maka program pemantauan pertumbuhan dilakukan dengan kunjungan ke rumah – rumah balita. Target dari program pemantauan pertumbuhan tersebut secara nasional pada tahun 2023 yaitu 80% dan 85% pada tahun 2024 untuk mengurangi dan mengatasi angka stunting (Kementerian Kesehatan RI, 2020). Pada tahun 2019, dalam target program pemantauan pertumbuhan di Indonesia diketahui baru mencapai 73,86% (Nurfirda and Herdiani, 2022). Sementara itu, masih ditemukan banyak kendala dari program pemantauan pertumbuhan tersebut seperti SDM yang memiliki kapasitas untuk pemantauan pertumbuhan balita masih kurang, dana yang belum mencukupi, belum mengkalibrasi sarana prasarana atau alat yang digunakan untuk mengukur balita, serta masalah pada pencatatan dan pelaporan dari puskesmas ke dinas kesehatan. Kemudian diketahui ada desa yang menjadi lokus stunting yaitu 3 diantaranya berada di wilayah kerja Puskesmas Tanjung Batu, Puskesmas Payaraman, dan Puskesmas Indralaya. Maka perlunya dilakukan evaluasi terhadap pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan pada anak balita

Penelitian tentang evaluasi program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir ini masih terbatas bahkan sebelumnya belum pernah diteliti. Kemudian hasil dari evaluasi pelaksanaan program di posyandu akan dibandingkan dengan pedoman dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia tentang pemantauan pertumbuhan di posyandu (2020). Oleh karena itu, dari permasalahan di atas pada penelitian ini peneliti tertarik untuk mengangkat topik “Evaluasi Program Pemantauan Pertumbuhan Kasus Stunting pada Anak Balita di Kabupaten Ogan Ilir”.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas, diketahui bahwa banyak permasalahan yang terjadi pada program pemantauan pertumbuhan anak balita padahal program tersebut merupakan salah satu intervensi spesifik yang sangat penting karena langsung menunjukkan hasil status gizi anak dengan pengukuran berat badan, tinggi badan, dan lingkar kepala. Program ini juga tertuang dalam Peraturan Presiden nomor 72 tahun 2021 tentang percepatan penurunan stunting. Berdasarkan data survei awal diketahui bahwa program pemantauan pertumbuhan telah dilaksanakan

di wilayah kerja puskesmas Kabupaten Ogan Ilir namun angka kejadian stunting masih tinggi. Oleh karena itu, rumusan masalahnya adalah bagaimana evaluasi dari pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan untuk penanggulangan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.

1.3 Tujuan Penelitian

1.3.1 Tujuan Umum

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengevaluasi pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan melalui intervensi spesifik kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.

1.3.2 Tujuan Khusus

Penelitian ini memiliki tujuan khusus yaitu, sebagai berikut:

1. Untuk mengevaluasi konteks dalam pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.
2. Untuk mengevaluasi masukan (*input*) dalam pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.
3. Untuk mengevaluasi proses dalam pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.
4. Untuk mengevaluasi hasil (*product*) dalam pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.

1.4 Manfaat Penelitian

1.4.1 Manfaat Teoritis

Manfaat teoritis dalam penelitian ini yaitu mampu menambah pengetahuan mengenai proses pemecahan masalah melalui model evaluasi pelaksanaan program pemantauan pertumbuhan stunting di Kabupaten Ogan Ilir.

1.4.2 Manfaat Praktis

Manfaat praktis dalam penelitian ini yaitu, sebagai berikut:

1. Bagi Dinas Kesehatan, penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan serta evaluasi dalam pembuatan kebijakan dalam program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.

2. Bagi Puskesmas terkait, penelitian ini bermanfaat sebagai informasi dan dapat menjadi bahan evaluasi dalam pelaksanaan selanjutnya pada program pemantauan pertumbuhan kasus stunting pada anak balita.
3. Bagi Masyarakat Setempat, penelitian ini diharapkan mampu meningkatkan pengetahuan mengenai pentingnya kesehatan anak sedini mungkin untuk masa depan yang lebih baik dan meningkatkan kemauan masyarakat untuk rutin melakukan pemeriksaan kesehatan ibu dan anak balita ke posyandu.
4. Bagi Peneliti, penelitian ini dapat bermanfaat menambah wawasan dan pengalaman tentang evaluasi program pemantauan pertumbuhan pada anak balita di Kabupaten Ogan Ilir.

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, E., H, S.H.A. and M, H.I. 2022, 'Penilaian Status Gizi Mandiri pada Balita di Kelurahan Mokoau Kota Kendari', *Karya Kesehatan Journal of Community Engagement*, vol.03, no.01, pp. 13–18.
- Abdussamad, Z. 2021, *Metode Penelitian Kualitatif*. Edited by P. Rapanna. Makasar: Syakir Media Press.
- Aditianti, Luciasari, E., Permanasari, Y., Julianti, E.D. and Permana, M. 2018, 'Studi Kualitatif Pelaksanaan Pemantauan Pertumbuhan Anak Balita Di Posyandu Di Kabupaten Bandung', *Penelitian Gizi dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, vol.41, no.1, pp. 41–54.
- Agustina, D., Sopang, A.S., Deviyanti, D. and Simanullang, S.M. 2023, 'Analisis Faktor yang Mempengaruhi Efektivitas Pelayanan Kesehatan di Puskesmas', *Scientific Journal of Health*, vol.1, no.1, pp. 18–26.
- Alfridsyah and Ichsan 2022, 'Sensitivitas dan spesifisitas kartu menuju sehat model tika monitoring pertumbuhan dalam mendeteksi stunting pada balita', *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, vol.7, no.1, pp. 96–103.
- Arini, D. and Faradilah, I. 2020, 'The Incidence of Stunting and the Frequency and Duration of Diarrhea in Toddler', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.16, no.2, pp. 233–240.
- Arumsari, W., Supriyati, D. and Sima, P. 2022, 'Evaluasi Pelaksanaan Program Pencegahan Stunting di Era Pandemi Covid-19', *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, vol.10, no.2, pp. 82–94.
- Aspawati, N., Wahyudi, A., Priyatno, A.D. and Ekawati, D. 2022, 'Studi Kualitatif: Implementasi Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan Keluarga (PIS-PK) Di Dinas Kesehatan Pendahuluan', *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, vol.7, no.1, pp. 1–16.
- Atmanegara, A.Y., Zaeni, I.A.E., Lestari, D. and Gumilang, Y.S.A. 2022, 'Alat Pengukur Status Gizi Balita Berdasarkan Berat dan Panjang Badan Menggunakan Indeks Antropometri Dengan Metode Logika Fuzzy', *Jurnal Aplikasi Sains, Informasi, Elektronika dan Komputer*, vol.4, no.1, pp. 9–22.
- Bajaj, S., Avula, R., Pant, A., Nguyen, P., Ruel, M. and Menon, P. 2020, 'Routine Growth Monitoring Processes in Nutrition Programs in India Have Multiple Falter Points with Implications for Quality of Care', *Current Developments in Nutrition*, vol.4, no.2, p. 1. Dari: https://doi.org/10.1093/cdn/nzaa053_011.

- Bustamam, N. and Wahyuningsih, S. 2021, 'Bulan Penimbangan Balita Dan Pemberian Vitamin a Di Posyandu Limo Depok Pada Pandemi Covid-19', *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol.2, no.1, pp. 152–157. Dari: <https://ejournal.unma.ac.id/index.php/bernas/article/view/665>.
- Creswell, J.W. 2014, *Research Design Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. 4th edn. Edited by V. Knight et al. Los Angeles, London, New Delhi, Singapore, Washington DC: Printed in the United States of America: Library of Congress Cataloging-in-Publication Data.
- Dayuningsih, Permatasari, T.A.E. and Supriyatna, N. 2020, 'Pengaruh pola asuh pemberian makan terhadap kejadian stunting pada balita', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, vol.14, no.2, pp. 3–11.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir 2019, *Profil Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir Tahun 2019*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir 2021, *Profil Kesehatan Kabupaten Ogan Ilir Tahun 2021*. Ogan Ilir.
- Direktorat Gizi Masyarakat 2020, *Panduan Pelaksanaan Pemantauan Pertumbuhan di Posyandu: Untuk Kader dan Petugas Posyandu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dzulqarnain, G.Z., Meigawati, D. and Basori, Y.F. 2022, 'Implementasi Program Sustainable Development Goals (SDGs) dalam Upaya Penanggulangan Kemiskinan di Kota Sukabumi', *PROFESSIONAL: Jurnal Komunikasi & Administrasi Publik*, vol.9, no.1, pp. 109–116.
- Ernawati, A. 2019, 'Analysis Of The Implementation Of Children Undernutrition Improvement Program In Jakenan Health Centre Pati Regency', *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*, vol.15, no.1, pp. 39–50.
- Etrawati, F. 2021, 'Pengumpulan dan Analisis Data Kualitatif', in R. Mirsawati (ed.) *Menulis Itu Mudah: Teori dan Aplikasi Penulisan Karya Ilmiah untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 1st edn. Depok: PT. Rajagrafindo Persada, pp. 65–79.
- Fadlillyah, R. 2019, 'Determinan Faktor Yang Berpengaruh Pada Pemberian Asi Eksklusif Di Indonesia', *Jurnal Ikesma*, vol.15, no.1, pp. 37–42.
- Faiqah, Z. Al and Suhartatik, S. 2022, 'Peran kader posyandu dalam pemantauan status gizi balita: Literature review', *Journal of Health, Education and Literacy*, vol.5, no.1, pp. 19–25.
- Fairuz, D. and Katmini 2022, 'Gambaran Implementasi Standar Promosi Kesehatan Rumah Sakit (PKRS) Di RSUD Ibnu Sina Kabupaten Gresik', *Indonesian*

Journal of Health Community, vol.3, no.2, pp. 69–75.

- Fatmawati, N.I., Rochmah, T.N., Wulandari, A. and Pramono, A. 2021, ‘Penerapan Program Sepuluh Langkah Kesehatan untuk Peningkatan Pemberian ASI Eksklusif: Model Evaluasi CIPP (Context, Input, Process, Product)’, *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol.6, no.3, pp. 501–508.
- Febriyanti, A.R. and Handayani, O.W.K. 2022, ‘Evaluasi Program Pemberian F100, Sirup Besi dan Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Pada Balita Gizi Buruk di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang 2’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.10, no.6, pp. 620–632.
- Feoh, G., Anisah, H.U., Karsana, I.W.W., Padakari, S.L., Susanto, P.C., Hastutik, S., Colia, R.S., Lie, D., Putra, L.A., Krismawintari, N.P.D., Arshandy, E., Gunawan, P.W. and Putri, S.A. 2022, *Information Technology Konsep dan Implementasinya*. Edited by A. Sudirman. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Fitrotuzzaqiyah, I. and Rahayu, S. 2022, ‘Implementasi Intervensi Spesifik dalam Upaya Pencegahan Stunting Balita di Desa Gambarsari Kecamatan Pagaden Kabupaten Subang’, *Jurnal Of Nutrition College*, vol.11, no.3, pp. 236–247.
- Gurning, F.P., Alfazira, C.I., Hairuna, P. and Hasibuan, Y.A. 2021, ‘Analisis Implementasi Program Asi Eksklusif Di Puskesmas Sering Kecamatan Medan Tembung’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.9, no.5, pp. 702–705.
- Hafifah, N. and Abidin, Z. 2020, ‘Peran Posyandu dalam Meningkatkan Kualitas Kesehatan Ibu dan Anak di Desa Sukawening, Kabupaten Bogor’, *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*, vol.2, no.5, pp. 893–900.
- Helmizar, Resmiati and Putra, D.A. 2019, ‘Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di Kabupaten Tanah Datar Thun 2018 (A Follow-Up Study)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, vol.13, no.2, pp. 10–16.
- Hendraswari, C.A., Purnamaningrum, Y.E., Maryani, T., Widyastuti, Y. and Harith, S. 2021, ‘The Determinants of Stunting for Children Aged 24-59 Months in Kulon Progo District 2019’, *Kesmas: National Public Health Journal*, vol.16, no.2, pp. 71–77.
- Heryana, A. 2018, ‘Informan Dan Pemilihan Informan Dalam Penelitian Kualitatif’, in *Modul Metodologi Penelitian*. Jakarta: Universitas Esa Unggul, pp. 1–14.
- Himawaty, A. 2020, ‘Pemberdayaan Kader dan Ibu Baduta untuk Mencegah Stunting di Desa Pilangsari Kabupaten Bojonegoro’, *Jurnal Ikesma*, vol.16, no.2, pp. 77–86.
- Idris, H. 2018, *Administrasi dan Kebijakan Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Panasea.

- Idris, H. 2019, *Mutu Pelayanan Kesehatan*. Unsri Press.
- Idris, H. 2023, *Manajemen Sumber Daya Manusia: Aplikasi dalam Kesehatan*. 1st edn. Jakarta: Kencana.
- Islamiyati and Sadiman 2022, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keterampilan Kader Dalam Stimulasi Dan Deteksi Dini Tumbuh Kembang Balita', *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, vol.14, no.1, pp. 86–96.
- Janwarin, L.M.Y. and Matulesy, G.C. 2022, 'Implementasi Program Promotif dan Preventif di Puskesmas WAAI', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, vol.3, no.1, pp. 49–56.
- Kaharuddin 2021, 'Kualitatif: Ciri dan Karakter Sebagai Metodologi', *Equilibrium: Jurnal Pendidikan*, vol.9, no.1, pp. 1–8.
- Kementerian Kesehatan RI 2018a, *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2019*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan. Dari: <http://labdata.litbang.kemkes.go.id>.
- Kementerian Kesehatan RI 2018b, *Laporan Provinsi Sumatera Selatan RISKESDAS 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2019*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI 2019, *Pencegahan Stunting Pada Anak, Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat*. Dari: <https://promkes.kemkes.go.id/pencegahan-stunting> [19 September 2022].
- Kementerian Kesehatan RI 2020, *Pedoman Indikator Program Kesehatan Masyarakat dalam RPJMN dan Renstra Kementerian Kesehatan 2020-2024*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan 2018, *Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Anak Kerdil (Stunting), Sekretariat Wakil Presiden RI*. Jakarta Pusat.
- Khairani, N. and Effendi, S.U. 2022, 'Karakteristik Balita, ASI eksklusif, dan Keberadaan Perokok dengan Kejadian Stunting pada Balita', *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, vol.7, no.1, pp. 15–25.
- Khairunnisa, M., Purwoko, S., Latifah, L. and Yunitawati, D. 2022, 'Evaluasi Pelaksanaan Program Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang di Magelang', *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, vol.6, no.5, pp. 5052–5065.
- Khalid, S.H., Patimah, S. and Asrina, A. 2022, 'Persepsi Stakeholders dan

- Masyarakat mengenai Penyebab dan Dampak Stunting di Kabupaten Majene Sulawesi Barat Tahun 2020', *Journal of Muslim Community Health (JMCH)*, vol.3, no.4, pp. 80–95.
- Khasanah, N.N., Wuriningsih, A.Y. and Sari, D.W.P. 2019, 'Optimalisasi Pemantauan Tumbuh Kembang Balita Melalui Kelompok Kader Mandiri-kreaTif-dAn-Peduli Stunting (Man-TAPS) di Posyandu Manggis 4 Kelurahan Karangroto', *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, vol.2, pp. 55–63.
- Khrisna, E., Hamid, S.A. and Amalia, R. 2020, 'Analisis Faktor yang Memengaruhi Frekuensi Kunjungan Balita ke Posyandu', *Jurnal SMART Kebidanan*, vol.7, no.2, pp. 82–87.
- Kusumawardani, N., Soerachman, R., Laksono, A.D., Indrawati, L., H., P.S. and Paramita, A. 2015, *Penelitian Kualitatif Di Bidang Kesehatan, Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Edited by Kasnodihardjo. Yogyakarta: Penerbit PT Kanisius.
- Kusumawati, D.D., Budiarti, T. and Susilawati 2021, 'Identifikasi Karakteristik Balita Stunting di UPTD Puskesmas Cilacap Tengah II Tahun 2020', *JIKA: Jurnal Ilmiah Kesehatan Ar-Rum*, vol.5, no.2, pp. 25–31.
- Lestari, A., Igianny, P. devy and Pertiwi, J. 2022, 'Analisis Kualitatif Dokumen CPPT Rawat Inap RSJD Dr. Arif Zainudin Surakarta', *Seminar Informasi Kesehatan*, pp. 16–21.
- Mahendradhata, Y., Probandari, A.N., R, S.S.-D., Wilastonegoro, N.N. and Sebong, P.H. 2022, *Manajemen Program Kesehatan*. Edited by Faradila. DI Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Dari: <https://tinyurl.com/26udt9bd> [23 February 2023].
- Mardjan, Saleh, I. and Kusumawati, D.L. 2019, 'Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Posyandu Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Ambawang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa*, vol.6, no.3, pp. 102–114.
- Marniati 2021, *Manajemen Pemanfaatan Posyandu Balita*. I. Edited by T. Hidayati. Jawa Tengah: CV. Pena Persada.
- Meidiawani, M. 2021, *Analisis Penggunaan Aplikasi Elektronik Pencatatan Pelaporan Gizi Berbasis Masyarakat (E-PPGBM) Pada Puskesmas di Kota Palembang*. Universitas Sriwijaya.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2014a, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 88 Tahun 2014 Tentang Standar Tablet Tambah Darah Bagi Wanita Usia Subur Dan Ibu Hamil, Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*. Indonesia.

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2014b, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan, dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak*. Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2014c, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 75 Tahun 2014*. Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2019, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2019 Tentang Pemberdayaan Masyarakat Bidang Kesehatan*. Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2020, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2021, *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*. Indonesia: Badan Litbangkes - Kementerian Kesehatan RI.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2022, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 42 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Penggunaan Dana Alokasi Khusus Nonfisik Bidang Kesehatan Tahun Anggaran 2023*. Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2023, *Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*. Indonesia: Badan Litbangkes - Kementerian Kesehatan RI.
- Migang, Y.W., Rarome, M.J., Heriteluna, M. and Dawam, M. 2020, 'Intervention of Specific Nutrition and Sensitive Nutrition with Nutritional Status of Under Two-Year Infants in Family Planning Village as Efforts to Face the Demographic Bonus', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.16, no.1, pp. 101–110.
- Mukti, K.P. and Khozin, M. 2023, 'Evaluasi Program Penanggulangan Stunting di Kalurahan Pandowoharjo Kabupaten Sleman', *TheJournalish: Social and Government*, vol.4, no.1, pp. 1–15. Dari: <http://thejournalish.com/ojs/index.php/thejournalish/article/view/313>.
- Mukwarami, S., Nkwaira, C. and Poll, H.M. van der 2023, 'Environmental Management Accounting Implementation Challenges and Supply Chain Management in Emerging Economies' Manufacturing Sector', *Sustainability*, vol.15, no.2, p. 1061.
- Muthia, G., Edison and Yantri, E. 2019, 'Evaluasi Pelaksanaan Program Pencegahan Stunting Ditinjau dari Intervensi Gizi Spesifik Gerakan 1000 HPK Di Puskesmas Pegang Baru Kabupaten Pasaman', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol.8, no.4, pp. 100–108.

- Nahak, M.P.M., Fouk, M.F.W.A. and Naibili, M.J.E. 2022, 'Nutrition Awareness: Family Practices in Indonesian Borderland', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.18, no.1, pp. 147–155.
- Najmah 2021, 'Mengenal Koding Manual Pada Analisis Tematik', in R. Mirsawati (ed.) *Menulis Itu Mudah: Teori dan Aplikasi Penulisan Karya Ilmiah untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 1st edn. Depok: PT. Rajagrafindo Persada, pp. 81–98.
- Naomi, I. and Budiono, I. 2022, 'Pengaruh Pelatihan Antropometri terhadap Pengetahuan Kader Posyandu', *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, vol.2, no.2, pp. 171–177. Dari: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>.
- Novianti, R., Purnaweni, H. and Subowo, A. 2021, 'Peran Posyandu untuk Menangani Stunting di Desa Medini Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus', *Journal Of Public Policy And Management Review*, vol.10, no.3, pp. 378–387. Dari: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jppmr/article/view/31425/25611>.
- Nurahadiyatika, F. and Himmawan, M.F. 2022, 'Literature Review: The Description of the Stunting Memory Program Evaluation as an Effort to Optimize the Decline in the Stunting Incidence in the Pandemic Covid-19 Era', *Amerta Nutrition*, vol.6, no.1, pp. 336–342.
- Nurfirda, V.A. and Herdiani, N. 2022, 'Literature Review: Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Keaktifan Penimbangan Balita', *Jurnal Promotif Preventif*, vol.4, no.2, pp. 70–82.
- Pradana, F.K., Sriatmi, A. and Kartini, A. 2021, 'Evaluasi Proses dalam Program Penanganan Stunting di Semarang', *HIGEA (Journal of Public Health Research and Development)*, vol.5, no.4, pp. 587–595. Dari: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>.
- Prastiwi, M.H. 2019, 'Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia 3-6 Tahun', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, vol.10, no.2, pp. 242–249. Dari: <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH>.
- Pratiwi, P.I., Sulyastini, N.K. and Astuti, A.T. 2022, 'Optimalisasi Peran Orang Tua dalam Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan dan Stimulasi Balita Pada Masa Pandemi Covid-19', *Jurnal Widya Laksana*, vol.11, no.2, pp. 306–317.
- Presiden Republik Indonesia 2021, *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2021 Tentang Percepatan Penurunan Stunting*, Indonesian Government. Indonesia.
- Purnamasari, M. and Rahmawati, T. 2021, 'Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 24-59 Bulan', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, vol.10, no.1, pp. 290–299.

- Purnamawati, D., Suyeno and Anadza, H. 2022, 'Efektivitas Program Aplikasi Sistem Informasi Mojokerto Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik (Studi Pada Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Mojokerto)', *Jurnal Respon Publik*, vol.16, no.6, pp. 11–18.
- Purwanti, A.D. 2021, 'Hambatan Dalam Implementasi Program Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan : A Review', *Cerdika : Jurnal Ilmiah Indonesia*, vol.1, no.6, pp. 622–631. Dari: <https://cerdika.publikasiindonesia.id>.
- Purwati and Noviyana, A. 2021, 'Distribusi Suplemen Tablet Tambah Darah (TTD) Ibu Hamil pada Era Pandemi Covid-19 di Kabupaten Banyumas', *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan*, vol.4, no.2, pp. 170–184.
- Puskesmas Indralaya 2022, *Profil Puskesmas Indralaya Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir*. Ogan Ilir.
- Puskesmas Payaraman 2022, *Profil Puskesmas Payaraman Kecamatan Payaraman Kabupaten Ogan Ilir*. Ogan Ilir.
- Puskesmas Tanjung Batu 2022, *Profil Puskesmas Tanjung Batu Kecamatan Tanjung Batu Kabupaten Ogan Ilir*. Ogan Ilir.
- Rachmawati, S., Machmud, P.B. and Hatma, R.D. 2019, 'Hubungan Praktik Kesehatan pada Awal Kehidupan dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, vol.15, no.2, pp. 120–127.
- Rahayuningtyas, D., Indraswari, R. and Musthofa, S.B. 2021, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Konsumsi Tablet Tambah Darah (Ttd) Remaja Putri Di Wilayah Kerja Puskesmas Gilingan Kota Surakarta', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, vol.9, no.3, pp. 310–318.
- Rahmanda, F. and Gurning, F.P. 2022, 'Analisis Implementasi Kebijakan Pencegahan dan Penanggulangan Stunting Terintegrasi Dalam Program Gerakan 1000 HPK di Puskesmas Pagar Jati', *PubHealth Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.1, no.1, pp. 18–27.
- Rijali, A. 2018, 'Analisis Data Kualitatif', *Jurnal Alhadharah*, vol.17, no.33, pp. 81–95.
- Ruaida, N. 2018, 'Gerakan 1000 hari pertama kehidupan mencegah terjadinya Stunting (Gizi Pendek) di Indonesia', *Global Health Science*, vol.3, no.2, pp. 139–151.
- Rusdiarti 2019, 'Analisis Pengukuran Ketepatan Antropometri Tinggi Badan Balita pada Pelatihan Kader Posyandu di Panduan Kecamatan Jelbuk', *Health Information Jurnal Penelitian*, vol.11, no.2, pp. 173–181.
- Rustam, M.Z.A. and Riestiyowati, M.A. 2023, 'Indikator Input Sistem Elektronik

- Pencatatan dan Pelaporan Gizi Berbasis Masyarakat di Kota Surabaya', *Jurnal Kesehatan Vokasional*, vol.8, no.2, pp. 102–111.
- Sa'adah, M., Rahmayati, G.T. and Prasetyo, Y.C. 2022, 'Strategi Dalam Menjaga Keabsahan Data Pada Penelitian Kualitatif', *Jurnal Al 'Adad: Jurnal Tadris Matematika*, vol.1, no.2, pp. 54–64.
- Salsabila, S.D., Santosa, Q., Fatchurohmah, W., Hapsari, A.T. and Indriani, V. 2022, 'Korelasi Antara Lingkar Kepala Lahir Dengan Tumbuh Kembang Anak Di Desa Rempoah Banyumas', *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, vol.5, no.1, pp. 395–403.
- Sardi, J., Habibullah and Risfendra 2019, 'Rancang Bangun Sistem Monitoring Pertumbuhan Berat dan Tinggi Anak Balita Berbasis Data pada Posyandu', *ELKHA: Jurnal Teknik Elektro*, vol.11, no.2, pp. 53–59.
- Saunders, M., Lewis, P. and Thornhill, A. 2009, 'Understanding Research Philosophies and Approaches', in *Research Methods for Business Students*. 5th edn, pp. 1–604.
- Sekretariat Wakil Presiden RI 2020, 'Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Stunting 2018-2024', no.September, pp. 1–22.
- Setiarto, R.H.B., Karo, M.B. and Tambaip, T. 2022, 'Pendahuluan Konsep Dasar Ilmu Gizi', in R.N. Fawwazaniq (ed.) *Buku Ajar Gizi Kesehatan Reproduksi*. Pertama. Jakarta: CV. Trans Info Media, pp. 1–25.
- Setyowati, M. and Astuti, R. 2020, 'Pelatihan Pemetaan Status Gizi Balita Bagi Kader Posyandu Balita Di Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang', *Jurnal Masyarakat mandiri*, vol.4, no.6, pp. 1185–1198.
- Simbolon, D., Mahyuddin, M., Okfrianti, Y. and Sari, A.P. 2022, 'Peningkatan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Kebutuhan Gizi Baduta Berisiko Stunting melalui Pemberdayaan Kader', *Empowerment: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, vol.1, no.4, pp. 421–431.
- Simbolon, D., Suryani, D. and Yorita, E. 2019, 'Prediction Model and Scoring System in Prevention and Control of Stunting Problems in Under Five-Year-Olds in Indonesia', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.15, no.2, pp. 160–170.
- Singh, K.J., Chiero, V., Kriina, M., Alee, N.T. and Chauhan, K. 2022, 'Identifying The Trend of Persistent Cluster of Stunting, Wasting, and Underweight Among Children Under Five Years in Northeastern States of India', *Clinical Epidemiology and Global Health*, vol.18, no.October, p. 101158. Dari: <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2022.101158>.
- Sriwahyuni, S. and Khairunnas 2020, 'Sosialisasi Dampak Stunting Pada Balita Di Desa Pasie Jambu Kecamatan Kawai XVI Kabupaten Aceh Barat', *Jurnal*

- Pengabdian Masyarakat: Darma Bakti Teuku Umar*, vol.2, no.2, pp. 227–235.
- Stufflebeam, D.L. and Coryn, C.L.S. 2014, *Evaluation Theory, Models, & Applications*. II. America: Jossey-Bass: A Wiley Brand.
- Styawati and Ariany, F. 2020, ‘Sistem Monitoring Tumbuh Kembang Balita/Batita di Tengah Covid-19 Berbasis Mobile’, *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol.5, no.4, pp. 490–497.
- Sumardilah, D.S. 2019, ‘Faktor Kualitas Pemantauan Pertumbuhan Balita oleh Kader Posyandu di Kelurahan Kedaton Kota Bandar Lampung’, *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, vol.6, no.2, pp. 7–13.
- Sumartini, E. and Rahmidini, A. 2022, ‘Analisis Pelaksanaan Pemantauan Pertumbuhan Dan Perkembangan Balita Di Posyandu Pada Masa Adaptasi Kebiasaan Baru’, *Jurnal Ilmiah Bidan*, vol.6, no.4, pp. 37–50. Dari: <https://e-journal.ibi.or.id/index.php/jib/article/view/296/125>.
- Suryadin, A., Sari, W.P. and Nurfitriani 2022, *Evaluasi Program Model CIPP (Context, Input, Process, and Product): Antara Teori dan Praktiknya*. I. Edited by Alviana. DI Yogyakarta: Penerbit Samudra Biru.
- Suryani, I. 2020, ‘Pemantauan Tumbuh Kembang Balita Pada Kelas Ibu Balita Di Posyandu RW 14 Desa Mandalasari Kec. Cikancung Kabupaten Bandung’, *Jurnal Abdi Masada*, vol.1, pp. 41–44. Dari: <http://abdimasada.stikesdhhb.ac.id/index.php/AM/article/view/14>.
- Susanti, W.I., Widodo, A.P. and Nugraheni, S.A. 2019, ‘Pengembangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Status Gizi Balita Stunting di Kelurahan Gajah Mungkur’, *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, vol.7, no.1, pp. 67–74.
- Susanto, R. 2019, ‘Metode Dalam Penelitian Kualitatif’, in *Modul Metodologi Penelitian*. Jakarta: Universitas Esa Unggul, pp. 1–30. Dari: <http://esaunggul.ac.id>.
- Sutari 2022, *Evaluasi Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 dengan Metode Context, Input, Process, Product (CIPP) Di Kabupaten Bungo Tahun 2022*. Universitas Sriwijaya.
- Syah, J., Wahab, A. and Kandarina, B.I. 2020, ‘Teenage Pregnancy as a Risk Factor of Stunting and Wasting among Children Aged 6-23 Months in Indonesia (IFLS 5 Analysis Study)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.16, no.2, pp. 216–224.
- Syihab, S.F., Stephani, M.R., Kumalasari, I. and Suherman, A. 2021, ‘Socioeconomic Status in Relation to Stunting and Motor Skill Development of Toddlers in Urban and Rural Areas’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.16,

no.3, pp. 340–347.

- Syofiah, P.N., Machmud, R. and Yantri, E. 2019, ‘Analisis Intervensi Pelaksanaan Dini Program Deteksi Balita dan di Tumbuh Kembang (SDIDTK) Puskesmas Kota Padang Tahun 2018’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol.8, no.4, pp. 151–156.
- Tamir, T.T., Techane, M.A., Dessie, M.T. and Atalell, K.A. 2022, ‘Applied nutritional investigation spatial variation and determinants of stunting among children aged less than 5 y in Ethiopia: A spatial and multilevel analysis of Ethiopian Demographic and Health Survey 2019’, *Nutrition*, vol.103–104, no.111786, pp. 1–9. Dari: <https://doi.org/10.1016/j.nut.2022.111786>.
- Trisanti, S. 2019, *Manajemen Sumber Daya Manusia Di Bidang Pelayanan Kesehatan*. Malang: Wineka Media.
- Vinayastri, A. and Khairunnisa 2021, ‘Pemantauan Pertumbuhan Dan Pemberian Vitamin A Pada Anak Bersama Kader Posyandu’, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ilmu Keguruan dan Pendidikan*, vol.4, no.2, pp. 61–68.
- Wahyuni, A. 2023, ‘Transformasi Layanan Informasi Kesehatan Pasca Covid-19 : Aplikasi Pengingat Dan Pencatatan Kegiatan Imunisasi Anak Di Puskesmas’, *Ikesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, vol.19, no.2, pp. 126–133.
- Wahyuningtias, R. and Zainafree, I. 2022, ‘Evaluasi Program Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) Dalam Pencegahan Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangsri Ii Kabupaten Jepara’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.10, no.2, pp. 172–177.
- Wardani, Z., Sukandar, D., Baliwati, Y.F. and Riyadi, H. 2020, ‘Akses Sanitasi, Merokok dan Annual Parasite Incidence Malaria sebagai Prediktor Stunting Baduta di Indonesia’, *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, vol.16, no.1, pp. 127–139.
- Wati, E.K., Wahyurin, I.S., Sari, H.P., Zaki, I. and Dardjito, E. 2022, ‘Stunting Incidence in Infant Related to Mother’s History During Pregnancy’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.17, no.4, pp. 535–541.
- Widaryanti, R., Maydianasari, L. and Maranressy, M. 2021, ‘Cegah Stunting Pada Masa Pandemi Covid-19 Dengan Pembentukan Srikandi PMBA’, *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol.5, no.4, pp. 979–985.
- Widati, E., Zeinora and Hapsari, F. 2021, ‘Pengenalan Literasi Komputer dan E-PPGBM pada Kader Posyandu Cendrawasih’, *Dharma Raflesia: Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS*, vol.19, no.1, pp. 101–110.
- Wiganti, D.N. and Ekasari, W.U. 2020, ‘Rutinitas Kunjungan Posyandu Terhadap Peningkatan Berat Badan Balita’, *Journal The Shine Cahaya Dunia*

- Kebidanan*, vol.5, no.2, pp. 10–19. Dari: <https://tinyurl.com/mwknmnu2>.
- Wigunantiningasih, A. and Fakhidah, L.N. 2019, ‘Penilaian Pertumbuhan Dan Perkembangan Balita Dengan Menggunakan Kpsp Di Paud Wijaya Kusuma Papahan Tasikmadu Karanganyar’, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Progresif Humanis Brainstorming*, vol.2, no.2, pp. 10–14.
- Wijayanti, N.I., Yulianti, R. and Wijaya, B. 2019, ‘Evaluasi Program Pendidikan Pemakai Dengan Model CIPP di Perpustakaan Fakultas Teknik UGM’, *Tik Ilmeu : Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, vol.3, no.1, pp. 37–65.
- Wijhati, E.R., Suharni and Susilawati, B. 2018, ‘Pelatihan Deteksi Tumbuh Kembang Anak Pada Kader Posyandu Ponowaren Gamping Sleman’, *JPPM: Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat*, vol.2, no.2, pp. 343–347.
- Yanti, M., Asbiran, N. and Rusti, S. 2019, ‘Analisis Faktor yang Mempengaruhi Cakupan Penimbangan Balita Ke Posyandu Di Kota Padang Tahun 2018’, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol.3, no.1, pp. 1–7.
- Yeni, D.I., Wulandari, H. and Hadiati, E. 2020, ‘Pelaksanaan Program Pemberian Makanan Sehat Anak Usia Dini : Studi Evaluasi Program CIPP’, *Murhum : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, vol.1, no.2, pp. 1–15.
- Zega, S.N.K., Barus, M.B., Pujiastuti, M. and Novitarum, L. 2022, ‘Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita di Puskesmas Padang Bulan Selayang II Medan Tahun 2021’, *Jurnal Pendidikan Tambusai*, vol.6, no.2, pp. 15639–15652.