

**PENGARUH EDUKASI KESEHATAN DENGAN MEDIA
BOOKLET TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL
DALAM MENCEGAH *STUNTING* DI POLI
KEBIDANAN RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH BALI MANDARA**



SKRIPSI

**Oleh:
KADEK WIWIN FIRMANI**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
BINA USADA BALI
2025**

**PENGARUH EDUKASI KESEHATAN DENGAN MEDIA
BOOKLET TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL
DALAM MENCEGAH *STUNTING* DI POLI
KEBIDANAN RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH BALI MANDARA**

SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kebidanan
pada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Usada Bali**

**KADEK WIWIN FIRMANI
A1224102**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
BINA USADA BALI
2025**

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Kadek Wiwin Firmani

NIM : A1224102

Jurusan : RPL S1 KEBIDANAN

Judul Skripsi : Pengaruh Edukasi Kesehatan dengan Media *Booklet* Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil dalam Mencegah *Stunting* di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa skripsi ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Denpasar, 10 Juli 2025



Kadek Wiwin Firmani

HALAMAN PERSETUJUAN

PENGARUH EDUKASI KESEHATAN DENGAN MEDIA *BOOKLET* TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL DALAM MENCEGAH *STUNTING* DI POLI KEBIDANAN RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BALI MANDARA

Diajukan Oleh:

KADEK WIWIN FIRMANI
A1224102

Badung, 23 Juli 2025

Telah Disetujui oleh Dosen Pembimbing

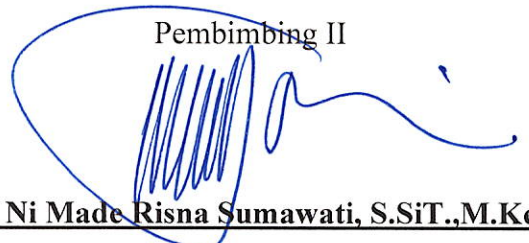
Pembimbing I



Bdn. Ni Putu Mirah Yunita Udayani, S.ST.,M.Keb

NIDN: 0808068701

Pembimbing II



Bdn. Ni Made Risna Sumawati, S.SiT.,M.Kes

NIDN. 0809018701

Mengetahui,
Program Studi Sarjana Kebidanan
Ketua



Bdn. Ni Putu Mirah Yunita Udayani, S.ST.,M.Keb

NIDN: 0808068701

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI INI TELAH DIPERTAHANKAN DAN DISAHKAN
DI DEPAN DEWAN PENGUJI PROGRAM STUDI SARJANA
KEBIDANAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
BINA USADA BALI
Tanggal: 28 Juli 2025

Yang terdiri dari:

Ketua Penguji



Bdn. Ni Made Egar Adhiestiani, S.ST.,M.Keb

NIDN 0815019101

Disahkan oleh Tim Penguji Terdiri dari:

Sekretaris Penguji



Bdn. Ni Putu Mirah Yunita Udayani, S.ST.,M.Keb

NIDN: 0808068701

Anggota Penguji



Bdn. Ni Made Risna Sumawati, S.SiT.,M.Kes

NIDN.0809018701

Mengetahui,
Program Studi Sarjana Kebidanan
Ketua



Bdn. Ni Putu Mirah Yunita Udayani, S.ST.,M.Keb

NIDN: 0808068701

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kehadapan Tuhan Yang Maha Esa atas segala anugrahNya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Pengaruh Edukasi Kesehatan dengan Media *Booklet* Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Dalam Mencegah *Stunting* di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara”. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kebidanan pada Program Studi Sarjana Kebidanan STIKES Bina Usaha Bali.

Penyusunan skripsi ini telah mendapatkan bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Bersama ini peneliti mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Ir. I Putu Santika, M.M. selaku Ketua STIKES Bina Usaha Bali yang telah memberikan kesempatan dan memfasilitasi peneliti untuk menempuh Pendidikan di STIKES Bina Usaha Bali.
2. Bdn. Ni Putu Mirah Yunita Udayani, S.ST., M.Keb selaku Kaprodi S1 Kebidanan STIKES Bina Usaha Bali dan selaku pembimbing satu yang telah memberikan fasilitas, bimbingan, memberikan pengetahuan dan motivasi dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Bdn. Ni Made Risna Sumawati, S.SiT.,M.Kes selaku pembimbing dua yang telah memberikan masukan serta dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Bdn. Ni Made Egar Adhiestiani,SST.,M.Keb selaku penguji yang telah meluangkan waktu untuk memberikan masukan untuk skripsi ini.
5. dr. Gusti Ngurah Putra Dharma Jaya, M. Kes, selaku Direktur RSUD Bali Mandara.

6. Staff dan Bidan RSUD Bali Mandara yang telah memfasilitasi peneliti dalam melakukan penelitian ini.
7. Respoden yang telah meluangkan waktu dalam berpartisipasi dalam penelitian ini.
8. Keluarga tercinta yang telah memberikan dukungan baik moril maupun material selama proses penyusunan skripsi ini.
9. Rekan-rekan sejawat mahasiswa S1 Kebidanan STIKES Bina Usada Bali yang senantiasa memberikan semangat dan motivasi untuk menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam menyusun skripsi ini, oleh karena itu penulis membuka diri untuk menerima segala kritik dan saran yang membangun. Akhir kata penulis berharap penelitian ini mampu menjadi sumber tambahan dalam meningkatkan kualitas ilmu kebidanan profesional. Semoga penelitian ini bermanfaat bagi semua pihak. Terima kasih.

Denpasar, 10 Juli 2025

Penulis

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BINA USADA BALI
PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN

Skripsi, Juli 2025

Kadek Wiwin Firmani

Pengaruh Edukasi Kesehatan dengan Media *Booklet* Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Dalam Mencegah *Stunting* di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara

(xv + 72) halaman+ 9 tabel + 13 lampiran

ABSTRAK

Stunting merupakan kondisi dimana panjang atau tinggi badan anak lebih rendah dibandingkan dengan standar usia yang seharusnya. Kondisi ini mencerminkan masalah gizi kronis yang berlangsung dalam waktu lama. Angka kejadian *stunting* yang masih tinggi di Indonesia menunjukkan bahwa masalah ini merupakan isu kesehatan masyarakat yang bersifat mendesak dan membutuhkan penanganan serius sejak masa kehamilan. Salah satu faktor penting yang memengaruhi terjadinya *stunting* adalah perilaku ibu selama kehamilan, termasuk kurangnya informasi dan pemahaman yang diperoleh mengenai *stunting* itu sendiri. Salah satu tatalaksana yang dapat dilakukan adalah memberikan edukasi kesehatan kepada ibu hamil, salah satunya melalui media *booklet* sebagai sarana penyuluhan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sejauh mana pengaruh edukasi kesehatan menggunakan *booklet* terhadap peningkatan pengetahuan ibu hamil dalam upaya pencegahan *stunting*. Penelitian menggunakan desain pre-eksperimental dengan rancangan *one group pretest-posttest design*. Sampel diperoleh dengan teknik *purposive sampling*, sebanyak 42 ibu hamil yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi. Pengumpulan data dilakukan pada bulan Juni - Juli 2025, menggunakan instrumen kuisioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya. Analisis data dilakukan dengan uji *Wilcoxon*, dan diperoleh nilai $p < 0,000$ ($< 0,05$), yang berarti terdapat pengaruh signifikan. Diharapkan bidan dapat memanfaatkan media *booklet* sebagai alat bantu edukatif dalam penyuluhan rutin di layanan antenatal

Kata Kunci: *Booklet*, Ibu hamil, *Stunting*, Pengetahuan
Daftar Pustaka : 47 (2017-2024)

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BINA USADA BALI

BACHELOR OF MIDWIFERY PROGRAM

Undergraduate Thesis, June 2025

Kadek Wiwin Firmani

The Impact of Health Education Using Booklets on Pregnant Women's Knowledge of Stunting Prevention

(xv + 72) pages + 8 tables + 13 appendices

ABSTRACT

Stunting is a condition in which a child's height or length is below the standard for their age. This condition reflects a chronic nutritional problem that persists over a long period of time. The high prevalence of stunting in Indonesia indicates that this issue is an urgent public health concern that requires serious intervention starting from pregnancy. One of the key factors influencing the occurrence of stunting is maternal behavior during pregnancy, including the lack of information and understanding regarding stunting itself. To address this issue, one of the interventions that can be carried out is providing health education to pregnant women, such as through booklets as educational tools. This study aims to determine the extent to which health education using booklets can improve pregnant women's knowledge in stunting prevention efforts. The research employed a pre-experimental design with a one-group pretest-posttest design. The sample was obtained using purposive sampling, consisting of 42 pregnant women who met the inclusion and exclusion criteria. Data collection was conducted on June-July 2025, using a questionnaire instrument that had been tested for validity and reliability. Data were analyzed using the Wilcoxon test, resulting in a p-value of 0.000 (< 0.05), indicating a significant effect. It is expected that midwives can utilize booklet media as an educational aid in routine antenatal care counseling.

*Keywords: Booklet, Pregnant women, Stunting,
Knowledge Bibliography: 38 (2017-2024)*

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SKEMA.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Kajian Teoritis	9
B. Kajian Empiris	41
C. Kerangka Teori	43
BAB III : KERANGKA KONSEP, HIPOTESIS, DAN DEFINISI OPERASIONAL.....	44
A. Kerangka Konsep.....	44

B. Hipotesis.....	44
C. Definisi Operasional.....	45
BAB IV : METODE PENELITIAN	46
A. Rancangan Penelitian.....	46
B. Populasi dan Sampel	47
C. Tempat Penelitian	49
D. Waktu Penelitian.....	49
E. Etika Penelitian	49
F. Alat Pengumpulan Data	51
G. Prosedur Pengumpulan Data.....	52
H. Pengolahan Data	55
I. Analisis Data.....	57
BAB V : HASIL PENELITIAN	58
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	58
B. Analisa Univariat	59
C. Analisa Bivariat.....	63
BAB VI : PEMBAHASAN.....	64
A. Interpretasi Penelitian	64
B. Keterbatasan Penelitian.....	72
C. Implikasi Terhadap Pelayanan Kesehatan, Pendidikan, dan Penelitian .	73
BAB VII : PENUTUP	75
A. Simpulan	75
B. Saran	76

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kategori Kenaikan BB berdasarkan IMT	10
Tabel 2.2 Anjuran Jumlah Porsi Makan dan Minum Menurut Kecukupan Energi untuk Ibu Hamil dibandingkan WUS untuk konsumsi satu hari	24
Tabel 3.1 Definisi Operasional	45
Tabel 5.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia di Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	59
Tabel 5.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Paritas di Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	59
Tabel 5.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Status Pekerjaan di Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	60
Tabel 5.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan di Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	60
Tabel 5.5 Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum Diberikan Edukasi Kesehatan Tentang Pencegahan <i>Stunting</i> di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	61
Tabel 5.6 Pengetahuan Ibu Hamil Sesudah diberikan Edukasi Kesehatan Tentang Pencegahan <i>Stunting</i> di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	62
Tabel 5.7 Pengaruh Edukasi Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil dalam Mencegah <i>Stunting</i> di Poli Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bali Mandara	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka Konsep	44
Gambar 4.1 Desain Penelitian (<i>One Group Pre-test-Post test</i>)	46

DAFTAR SKEMA

Skema 2.1 Kerangka Teori.....	43
-------------------------------	----

DAFTAR SINGKATAN

AKG	: Angka Kecukupan Gizi
ANC	: Antenatal Care
ASI	: Air Susu Ibu
BALITA	: Bayi Lima Tahun
BB	: Berat Badan
BBLR	: Berat Bayi Lahir Rendah
CPD	: <i>Cephalo Pelvic Disproportion</i>
DJJ	: Denyut Jantung Janin
HBsAg	: <i>Hepatitis B surface Antigen</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HPK	: Hari Pertama Kehidupan
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
IMT	: Indeks Massa Tubuh
IQ	: <i>Intelligence Quotient</i>
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
LILA	: Lingkar Lengan Atas
MPASI	: Makanan Pendamping ASI
PMK	: Peraturan Menteri Kesehatan
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
SSGI	: Survey Status Gizi Indonesia

STIKES	: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TT	: Tetanus Toksoid
TT/PB	: Tinggi Badan/Panjang Badan
TTD	: Tablet Tambah Darah
UNICEF	: <i>United Nations International Children's Emergency Fund</i>
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Penelitian

Lampiran 2 Permohonan Ijin Penelitian

Lampiran 3 Surat Balasan Ijin Penelitian

Lampiran 4 Kajian Etik

Lampiran 5 Permohonan Menjadi Responden

Lampiran 6 Surat Persetujuan Menjadi Responden

Lampiran 7 Satuan Acara Penyuluhan

Lampiran 8 Kuisisioner

Lampiran 9 Hasil Uji Validitas

Lampiran 10 Media *Booklet*

Lampiran 11 Master Tabel

Lampiran 12 Hasil Uji Spss

Lampiran 13 Dokumentasi

DAFTAR PUSTAKA

- Aenti, E. F., Sumawati, N. M. R., Dina, P. A. S., & Widiastini, L. P. (2024). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Suami Dengan Peran Serta Dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi AKDR di Wilayah Kerja Puskesmas Abang II. Jurnal Kebidanan UM Mataram*, 9(2), 9–15.
- Amalia, D. A., & Nancy, O. (2024). *Pengaruh Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Terhadap Status Gizi Dan Berat Badan Lahir Rendah Pada Bayi. Jurnal JKFT: Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 1(1).
- Ambarwati, I., & Sulastri, S. (2023). *The influence of health education using media booklets about the importance of hemoglobin levels to increase knowledge of pregnant women in the work area of the Ngemplak Public Health Center. Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health*, 5(3), 824. <https://doi.org/10.30829/contagion.v5i3.15364>
- Arlus, A., Sudargo, T., & Subejo, S. (2017). *Hubungan ketahanan pangan keluarga dengan status gizi balita (Studi di Desa Palasari dan Puskesmas Kecamatan Legok, Kabupaten Tangerang). Jurnal Ketahanan Nasional*, 23(3), 359. <https://doi.org/10.22146/jkn.25500>
- Ashari, A. M. (2024). *Edukasi dan giat mengolah makanan pendamping air susu ibu (MPASI) di Desa Mekar Baru. Sasambo: Jurnal Abdimas*, 6(2), 331–343. <https://doi.org/10.36312/sasambo.v6i2.1945>
- Desyanti, C., & Nindya, T. S. (2017). *Hubungan riwayat penyakit diare dan praktik higiene dengan kejadian stunting pada balita usia 24–59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya. Amerta Nutrition*, 1(3), 243. <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i3.6251>
- Eduan, W. (2019). *Influence of study abroad factors on international research collaboration: Evidence from higher education academics in sub-Saharan Africa. Studies in Higher Education*, 44(4), 774–785. <https://doi.org/10.1080/03075079.2017.1401060>
- Fatma, M., Anto, H., & Rusdiah. (2023). *Faktor yang berpengaruh dengan perilaku pemeriksaan ANC ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Batangtoru Kabupaten Tapanuli Selatan. Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 6(9), 1887–1897. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i9.4089>
- Fitria, N., Lubis, H., Diang Mahalia, L., & Oktaviani, P. (2024). *Pengaruh edukasi menggunakan booklet digital terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang pola makan dan berat badan lahir rendah. Jurnal Bahana*

Kesehatan Masyarakat, 8(1), 27–34.

Fitriani, L., Wahyuni, S., & N. (2023). *Penyuluhan upaya pencegahan stunting sejak masa kehamilan*. Jurnal Abdimas ITEKES Bali, 2(2), 84–88. <https://doi.org/10.37294/jai.v2i2.454>

Hamid, N. A., Pakhri, A., Mustamin, M., & Adam, A. (2021). *Kunjungan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Stunting Pada Bayi Usia 6–23 Bulan*. Media Gizi Pangan, 28(2), 57.

Handayani, S., Aprilina, A., Hipson, M., & Solama, W. (2024). *Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)*. Jurnal Ilmu Keperawatan STIKes Aisyiyah Palembang, 16(2), 253–260.

Hanifa, F. N., Zuliyati, I. C., & Ernawati, E. (2023). *Keberhasilan ASI Eksklusif Dan Inisiasi Menyusu Dini Sebagai Pencegahan Stunting*. Jurnal Ilmu Kebidanan, 9(2), 56–61. <https://doi.org/10.48092/jik.v9i2.190>

Hayana, I., Febria, D., & Lasepa, W. (2023). *Hubungan Asupan Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Stunting: Metode Systematic Review*. Jurnal Kesehatan Tambusai, 4(4), Desember. ISSN 2774-5848 (Online), ISSN 2774-0524 (Cetak).

Hidayati, D. U., Yulastini, F., & Fajriani, E. (2022). *Pengaruh Edukasi 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS)*. Holistic Nursing and Health Science, 5(2), 169–177. <https://doi.org/10.14710/hnhs.5.2.2022.25-33>

Kementerian Desa PDTT. (2017). *Buku Saku Desa Dalam Penanganan Stunting*.

Khumairah, A. R., & Sundaryono, D. H. (2020). *Pengembangan Bahan Ajar Mekanika Tanah Berbasis E-Modul Pada Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan*, Universitas Negeri Jakarta. Jurnal Pendidikan dan Ilmu Kimia, 4(2), 92–97.

Kumaladewi, D., Maryanto, S., & Pontang, G. S. (2021). *Hubungan Asupan Energi, Protein, Vitamin A Dan Seng (Zn) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia Baru Sekolah Di Kelurahan Candirejo*.

Maywati, S., Gustaman, R. A., & Riyanti, R. (2023). *Sanitasi lingkungan sebagai determinan kejadian penyakit diare pada balita di Puskesmas Bantar Kota Tasikmalaya*. Gorontalo Journal Health and Science Community, 7(2), 219–229. <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/gojhes/index>

Megalina Limoy, K. I. (2020). *Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang*

Tanda Bahaya Kehamilan Dengan Kepatuhan Kunjungan Kehamilan di Puskesmas Banjar Serasan Kota Pontianak Tahun 2019. Jurnal Kebidanan, 10(1), 464–472. https://doi.org/10.33486/jurnal_kebidanan.v10i1.92

Millati, N. A., Kirana, T. S., & Alveria, D. A. R. M. (2021). *Cegah stunting sebelum genting: Peran remaja dalam pencegahan stunting.*

Wasaraka, Y. N. K. (2021). *Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Stunting Di Akademi Keperawatan RS Marthen Indey.* Healthy Papua, 4(2), 244–248.

Natara, A. I., Siswati, T., & Sitasari, A. (2023). *Asupan zat gizi makro dan mikro dengan kejadian stunting pada balita usia 12–59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Radamata.* Journal of Nutrition College, 12, 192–197.

Nauri, A. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan* (I. Mastu, Ed.). Bangun Asmo Darmanto.

Notoadmodjo. (2018). *Metode penelitian kesehatan.* Rineka Cipta.

—. (2018). *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku.* PT Rineka Cipta.

—. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan.* Rineka Cipta.

Novia, S. S., Rusydi, A. R., & Idris, F. P. (2023). *Pengaruh edukasi melalui video terhadap sikap ibu hamil tentang stunting di Pos Kesehatan Desa Gorontalo tahun 2022.* Window of Public Health Journal, 4(1), 8–15. <https://doi.org/10.33096/woph.v4i1.456>

Nugroho, M. R., Sasongko, R. N., & Kristiawan, M. (2021). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian stunting pada anak usia dini di Indonesia.* Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, 5(2), 2269–2276. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.1169>

Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial.*

Nurfatimah, N., Anakoda, P., Ramadhan, K., Entoh, C., Sitorus, S. B. M., & Longgupa, L. W. (2021). *Perilaku Pencegahan Stunting Pada Ibu Hamil.* Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan, 15(2), 97–104. <https://doi.org/10.33860/jik.v15i2.475>

Pemerintah Provinsi Bali. (2023). *Jumlah Balita Mengalami Stunting.* Satu Data Indonesi Provinsi Bali. <https://balisatudata.baliprov.go.id/search-data>

Permadi, M. R., Hanim, D., Kusnandar, & Indarto, D. (2016). *Risiko IMD Dan Praktik ASI Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak 6–24 Bulan.*

Peneliti Gizi dan Makanan, 63(1), 10–27.

Purwati, N. (2018). *Deteksi Gizi Buruk Pada Balita Berdasarkan Indeks Antropometri Menggunakan Algoritma Naive Bayes*. *Jurnal Biang Lala Informatika*, 6(1), 69–72.

Radhia, M. Z., Asmawati, D., & Rahmawati, I. (2023). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Skrining Hipotiroid Bayi Baru Lahir Di Wilayah Kerja Puskesmas Kawal*. *Journal on Education*, 6(1), 3431–3440. <https://doi.org/10.31004/joe.v6i1.3412>

Rahayu, D. T. (2021). *Anemia Pada Kehamilan Dengan Kejadian Stunting Di Desa Gayam Kecamatan Gurah Kabupaten Kediri*. *Midwiferia: Jurnal Kebidanan*, 7, Artikel Penelitian.

Riyadini, M. (2016). *Analisis Implementasi Program Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Kota Semarang Tahun 2015* [Skripsi, Universitas Negeri Semarang].

Riyanti, E., & Saputri, R. (2022). *Upaya pencegahan stunting melalui pendidikan kesehatan ibu hamil pada kelas ibu hamil di Desa Krandegan Kecamatan Bayan Kabupaten Purworejo*. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 97–105.
<https://journal.akperkabpurworejo.ac.id/index.php/pmkep/article/view/123>

Sari, M. R. N., & Ratnawati, L. Y. (2018). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pola Pemberian Makan Dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep*. *Amerta Nutrition*, 2(2), 182–188.
<https://doi.org/10.20473/amnt.v2.i2.2018.182-188>

Setiawati, T., & Yuliana, T. A. (2023). *Hubungan Status Gizi Ibu Saat Hamil, Berat Badan Lahir Bayi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6–24 Bulan Di Puskesmas Suradita Tahun 2021*. *Jakarta Journal of Health Sciences*, 2(4), April. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v2i4.125>

Siti Nur Aini, S. N. A., & Juli Selvi Yanti, J. S. Y. (2021). *Asuhan kebidanan pada ibu hamil dengan anemia ringan di PMB Hj. Dince Safrina tahun 2020*. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 1(1), 32–44.
<https://doi.org/10.25311/jkt/vol1.iss1.312>

Sumartini, E. (2022). *Studi Literatur: Riwayat Penyakit Infeksi Dan Stunting Pada Balita*. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 9(1), 55–62.
<https://doi.org/10.54867/jkm.v9i1.101>

Suryanta, B. (2023). *Pengaruh Pemberian Edukasi Ibu Hamil Terhadap Tingkat Pengetahuan Pencegahan Stunting*. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 175–180.

<https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i2.309>

- Sutarto. (2018). *Faktor Resiko dan Pencegahannya Stunting*. *J Agromedicine*, 5, 243–243. <https://doi.org/10.1201/9781439810590-c34>
- Utaminingtyas, F., Wahyuni, I., Mufidaturrosida, A., & Maria, A. (2023). *Edukasi Kesehatan Dengan Media E-Booklet Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Pencegahan Stunting*. *Jika*, 8, 1–23.
- Widyaningsih, N. N., Kusnandar, & Anantanyu, S. (2018). *Keragaman pangan, pola asuh makan dan kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan*. *Jurnal Gizi Indonesia*, 2(2), 182. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i2.2018.182-188>
- Yulnefia, & Sutia, M. (2022). *Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar*. *Medical Journal: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 10(1), 154–163.