

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL
TENTANG HEPATITIS B DI DESA PADAASIH
PUSKESMAS CONGGEANG**

SKRIPSI



**NENENG JULIANINGSIH
NIM : 512021054**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS AISYIYAH BANDUNG
2023**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL
TENTANG HEPATITIS B DI DESA PADAASIH
PUSKESMAS CONGGEANG**

SKRIPSI

*Diajukan untuk Menyelesaikan Pendidikan Program Sarjana Kebidanan
Fakultas Ilmu dan Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Bandung*



**NENENG JULIANINGSIH
NIM : 512021054**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS AISYIYAH BANDUNG
2023**

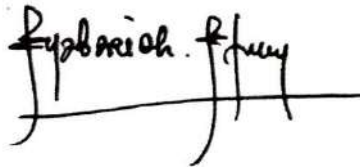
LEMBAR PERSETUJUAN

NENENG JULIANINGSIH
NIM : 512021054

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL
TENTANG HEPATITIS B DI DESA PADAASIH
PUSKESMAS CONGGEANG

Proposal Skripsi Ini Telah Disetujui Untuk Dipertahankan
Pada Sidang Skripsi
Tanggal, 16 Januari 2023

Oleh:
Pembimbing Utama



Dr. Sitti Syabariyah, S.Kp., MS.Biomed
NIP. 197007311995032001

Pembimbing Pendamping



Nurhayati, S.ST.,M.Kes
NPP. 2015171287058

LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa skripsi yang berjudul :

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG HEPATITIS B DI DESA PADAASIH PUSKESMAS CONGGEANG

Disusun Oleh :

**NENENG JULIANINGSIH
NIM. 512021054**

Telah Disetujui dan Dipertahankan Dihadapan Tim Penguji Sidang Skripsi
Program Sudi Sarjana Kebidanan Alih Jenjang Universitas Aisyiyah Bandung dan
Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat untuk Diterima
Bandung, Tanggal, 16 Januari 2023

Penguji I



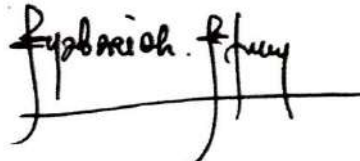
H. Yayat Hidayat, M.Kep.
NPP. 1997270170005

Penguji II



Giari Rahmilasari, S.ST., M.Keb.
NPP. 2011150881045

Pembimbing Utama



Dr. Sitti Syabariyah, S.Kp., MS. Biomed.
NIP. 19700731 199503 2 001

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Neneng Julianingsih

NIM : 512021054

Program Studi : Program Studi Sarjana Kebidanan Alih Jenjang Universitas
Aisyiyah Bandung

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiarisme atau penjiplakan/ pengambilan karangan, pendapat atau karya orang lain dalam penulisan Skripsi yang berjudul :

“Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Di Desa Padaasih Puskesmas Conggeang”

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegakan integritas akademik di institusi ini.

Bandung, 8 Januari 2023
Yang Membuat Pernyataan



(Neneng Julianingsih)

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

Dan bersabarlah. Sesungguhnya Allah beserta orang-orang yang sabar.

(Al-Anfaal: 46)

PERSEMBAHAN

Terima kasih untuk semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini, khususnya kepada keluarga yang telah memberikan dukungan moril maupun materil. Semoga Tuhan membalas semua kebaikan dan dimudahkan serta diberkahi selalu oleh Allah SWT.

KATA PENGANTAR



Assalamu alaikum Wr.Wb

Puji syukur peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT, karena rahmat dan hidayah-Nyalah, penulis akhirnya dapat menyelesaikan drap ajuan proposal penelitian dengan judul **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatiti B Di Desa Padaasih Puskesmas Conggeang”**. Salawat serta salam semoga tetap tercurahkan kepada junjungan Nabi Besar Muhammad SAW, yang membawa manusia dari alam kegelapan menuju alam yang terang benderang.

Dalam penyusunan skripsi ini peneliti banyak mengalami hambatan, namun berkat bantuan, bimbingan dan kerjasama yang ikhlas dari berbagai pihak, akhirnya skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.

Pada kesempatan ini pula, peneliti mengucapkan terima kasih yang tulus kepada yang terhormat :

1. Tia Setiawati, S.Kp.,M.Kep, Selaku Ketua Universitas ‘Aisyiyah Bandung
2. Dr. Sitti Syabariyah, S.Kp., MS. Biomed., selaku wakil rektor I Universitas ‘Aisyiyah Bandung sekaligus pembimbing utama proposal penelitian.
3. Popy Siti Aisyah, S.Kep., Ners., M.Kep, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
4. Annisa Ridlayanti, M.Keb., Bd., Selaku Ketua Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan.

5. Nurhayati, S.ST., M.Kes., selaku pembimbing pendamping proposal penelitian
6. dr. Uning Rohayati, M.HKes. selaku Kepala Puskesmas Rawat Inap Conggeang beserta staf, yang telah memberikan ijin pada peneliti untuk melakukan penelitian di Puskesmas Conggeang.
7. Kedua orangtuaku yang selalu memberikan semangat, kasih sayang, doa serta dorongan moril maupun materil yang tak terhingga.
8. Kepada suami dan anak-anakku tercinta yang selalu memberikan semangat, kasih sayang, doa serta dorongan moril maupun materil yang tak terhingga.
9. Dan kepada rekan, sahabat, saudara dan berbagai pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, peneliti ucapkan banyak terimakasih atas setiap bantuan dan doa yang diberikan. Semoga Allah SWT berkenan membalas kebaikan kalian.

Akhir kata semoga skripsi ini memberikan manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan, aamiin.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Bandung, Agustus 2022

Peneliti

ABSTRACT

Neneng Julianingsih
512021054

DESCRIPTION OF THE LEVEL OF KNOWLEDGE OF PREGNANT WOMEN ABOUT HEPATITIS B IN PADAASIH VILLAGE CONGGEANG HEALTH CENTER

V, 2022, 76 pages, 10 tables, 1 chart, 20 attachment

Background : *Hepatitis is an inflammation or infection of the liver cells. The cause of hepatitis is most often a virus, which can cause swelling and softening of the liver. It is estimated that two billion people in the world have been infected with the Hepatitis B virus and more than 240 million people have chronic hepatitis. Hepatitis B is a public health problem in the world, including in Indonesia. Pregnant women need to have knowledge about HBV because HBV virus infection due to transmission from mother to child (Mother to Child Transmission) during the perinatal period remains an important global health problem.*

Objective: *To find out the description of the level of knowledge of pregnant women about Hepatitis B in Padaasih Village, Conggeang District in 2022.*

Methods: *The research design is a quantitative descriptive using a cross-sectional design. The sampling technique used was purposive sampling with a sample of 40 respondents. Univariate data analysis is presented with a frequency distribution.*

Results: *Based on the results of the research that was conducted regarding the description of the knowledge of pregnant women about hepatitis B of 40 pregnant women in the Padaasih Village area of the Conggeang Health Center, it was found that the majority of pregnant women had good knowledge about hepatitis B, namely 33 respondents (82.5%)). While the level of knowledge of pregnant women about hepatitis B is based on characteristics (age, occupation, education and parity), although most have knowledge in the good category, there are still pregnant women who have knowledge in the sufficient category.*

Keywords: *Pregnant women, Hepatitis, Characteristics*

Libraries: *51 pieces (2010 – 2021)*

ABSTRAK

Neneng Julianingsih

512021054

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG HEPATITIS B DI DESA PADAASIH PUSKESMAS CONGGEANG

V, 2022, 76 halaman, 10 tabel, 1 bagan, 20 lampiran

Latar Belakang : Hepatitis adalah peradangan atau infeksi pada sel-sel hati. Penyebab hepatitis yang paling sering virus, yang dapat menyebabkan pembengkakan dan pelunakan hati. Diperkirakan dua milyar penduduk dunia telah terinfeksi virus Hepatitis B dan lebih dari 240 juta orang mengidap hepatitis kronik. Hepatitis B merupakan masalah kesehatan masyarakat di dunia termasuk di Indonesia. Ibu hamil perlu memiliki pengetahuan tentang HBV karena infeksi virus HBV akibat penularan dari ibu ke anak (Mother To Child Transmission) selama periode perinatal tetap menjadi masalah kesehatan global yang penting.

Tujuan : Mengetahui Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang Tahun 2022.

Metode : Desain penelitian adalah Deskriptif Kuantitatif dengan menggunakan rancangan *cross sectional*. Teknik sampling yang digunakan adalah purposive sampling dengan sampel 40 responden. Analisis data univariat disajikan dengan distribusi frekuensi.

Hasil : Dari hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai gambaran pengetahuan ibu hamil tentang hepatitis B terhadap 40 orang ibu hamil yang berada di wilayah Desa Padaasih Puskesmas Conggeang adalah sebagian besar ibu hamil memiliki pengetahuan yang baik tentang hepatitis B yaitu sebanyak 33 responden (82,5%). Sedangkan Tingkat pengetahuan ibu hamil tentang hepatitis B berdasarkan karakteristik (usia, pekerjaan, pendidikan dan paritas), walaupun sebagian besar memiliki pengetahuan dengan kategori baik, tetapi masih ada ibu hamil yang memiliki pengetahuan dengan kategori cukup.

Kata Kunci : Ibu hamil, Hepatitis, Karakteristik

Kepustakaan : 51 buah (2010 – 2021)

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRACT	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR BAGAN.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Sistematika Penulisan.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Pengetahuan.....	9
1. Pengertian	9
2. Tingkat pengetahuan.....	9
3. Fungsi Pengetahuan	11
4. Faktor yang mempengaruhi Pengetahuan.....	11
B. Hepatitis B	13
1. Pengertian	13
2. Fase Cronic Hepatitis B (CHB)	14
3. Kehamilan dan infeksi HBV.....	16
4. Mekanisme Mother to Child Transmission (MTCT) HBV	16
C. Strategi untuk mencegah MTCT HBV	18
D. Kehamilan.....	19

1. Pengertian	19
2. Tanda dan Gejala kehamilan.....	20
3. Klasifikasi Usia Kehamilan	26
E. Konsep Antenatal Care.....	26
1. Pengertian ANC	26
2. Tujuan ANC.....	26
3. Tempat Pelayanan ANC	27
4. Langkah-Langkah Dalam Perawatan Kehamilan/ANC.....	27
5. Antenatal terintegrasi	33
F. Hasil Penelitian yang relevan	37
G. Kerangka pikir	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	41
A. Desain Penelitian	41
B. Waktu dan Tempat Penelitian	41
C. Variable Penelitian	41
D. Definisi operasional.....	42
E. Populasi dan Sample.....	43
F. Instrument dan Teknik Pengumpulan data	43
G. Validitas dan Reabilitas	45
H. Analisis data	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	53
A. Gambaran Umum	53
B. Hasil Penelitian.....	54
C. Pembahasan	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. Kesimpulan.....	69
B. Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	

DAFTAR BAGAN

Bagan. 2.1	Kerangka Teori	40
------------	----------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Hasil Penelitian yang relevan	37
Tabel 3.1	Definisi Operasional dan Skala Pengukuran Variabel	42
Tabel 3.2	Kisi-kisi Instrumen Pengetahuan Ibu Tentang Hepatitis B	44
Tabel 3.3	Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan	46
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	54
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Pengetahuan Ibu Hamil Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	55
Tabel 4.3	Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Berdasarkan Usia Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	55
Tabel 4.4	Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Berdasarkan Pekerjaan Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	56
Tabel 4.5	Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Berdasarkan Pendidikan Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	56
Tabel 4.6	Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Berdasarkan Paritas Di Desa Padaasih Kecamatan Conggeang	57

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Pernyataan izin Pendahuluan
- Lampiran 2. Surat Izin Pendahuluan dari Dinas
- Lampiran 3. Surat Izin Studi Pendahuluan
- Lampiran 4. Permohonan Izin Penelitian
- Lampiran 5. Surat Izin Penelitian
- Lampiran 6. Pemberian Izin Penelitian
- Lampiran 7. Surat Persetujuan Etik
- Lampiran 8. Lembar Turnitin
- Lampiran 9. Lembar Inform Consent
- Lampiran 10. Lembar Kuesioner
- Lampiran 11. Lembar Hasil Uji Validitas
- Lampiran 12. Lembar Hasil Uji Reliabilitas
- Lampiran 13. Lembar Rekap Hasil Penelitian
- Lampiran 14. Lembar Hasil SPSS Karakteristik Ibu hamil
- Lampiran 15. Lembar Hasil SPSS Pengetahuan Ibu Hamil Berdasarkan Karakteristik
- Lampiran 16. Lembar Bimbingan
- Lampiran 17. Dokumentasi
- Lampiran 18. Persetujuan Pengumpulan Skripsi
- Lampiran 19. Surat Pernyataan Kesiapan Publikasi Karya Ilmiah
- Lampiran 20. Curriculum Vitae

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, Endang L. (2016). Investasi Gizi 1000 HPK dan Produktivitas Generasi Indonesia. Jakarta: Lokakarya dan Seminar Ilmiah. Diperoleh dari : <http://pdgmi.org/wpcontent/uploads/2016/12/Investitasi-Gizi-1000-HPK-dan-ProduktivitasGenerasi-Indonesia-Prof.-Endang-L.-Achadi.pdf>.
- Andi S, H., Latif, I., & Pangulu, N. (2018). Pemeriksaan Hepatitis B Surface Antigen (Hbsag) Dan Anti-Hbs Pada Ibu Hamil. *Jurnal Riset Kesehatan*, 7(2), 80-84.
- Aniko prestia Sakti, (2012). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Hepatitis B dengan Kejadian Hepatitis A pada Siswa SMAN 4 Depok 2012. Fakultas Kesehatan Masyarakat Peminatan Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku, Universitas Indonesia.
- Arikunto, S (2013). *Prosedur Penelitian : Suatu pendekatan Pratik*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Arini (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Dengan Tingkat Pengetahuan Tentang Penyakit Hepatitis B Di Rs Dr Oen Solo Baru. Program Studi DIII Farmasi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional Surakarta.
- Asih, N. S. (2021). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Triple Eliminasi Di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng (Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar).
- Astuti, A., & Anggraini, D. D. (2014). Pengaruh “VISIP-HB” Terhadap Perubahan Pengetahuan dan Sikap Pencegahan Hepatitis B Wanita Pra Konsepsi. *Jurnal SMART Kebidanan*, 8(1), 26-33.
- Budihusodo, U., Sulaiman, H. A., Akbar, H. N., Lesmana, L. A., Waspodo, A. S., Noer, H. M., ... & Suzuki, H. (1991). Seroepidemiology of HBV and HCV infection in Jakarta, Indonesia. *Gastroenterologia Japonica*, 26(3), 196-201.
- Borgia G, Carleo MA, Gaeta GB GI (2012). Hepatitis B in Pregnancy. *World J Gastroenterol*

- .Carolina,P.,Carolina,M.,& Lestari, R. M. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sumber Informasi Dengan Penerapan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Keluarga Di Wilayah Kerja Pustu Pahandut Seberang Kota Palangka Raya Tahun 2016. *EnviroScientee*, 12(3), 330. Diperoleh dari : <https://doi.org/10.20527/es.v12i3.2457>.
- Christopper W.G., Desmond, Gaudieri, S., James, I. R., Pfafferott, K., Chopra, A., Lau, G. K., ... & Lewin, S. R. (2012). Viral adaptation to host immune responses occurs in chronic hepatitis B virus (HBV) infection, and adaptation is greatest in HBV e antigen-negative disease. *Journal of Virology*, 86(2), 1181-1192.
- Debby Ayu Agustina, (2018). Angka Penularan Hepatitis B Dari Ibu Ke Bayi Pada Bayi Yang Mendapat Hbig Di Puskesmas Kedaton, Puskesmas Way Halim Dan Puskesmas Labuhan Ratu Kota Bandar Lampung Tahun 2016. Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Umum Universitas Malahayati, Bandar Lampung.
- Dunggio, C. M. (2020). Gambaran Hasil Pemeriksaan Hepatitis B Surface Antigen (HBsAg) Pada Ibu Hamil Trimester Satu Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Tengah. *Journal of Health, Technology and Science (JHTS)*, 1(1), 31-36.
- Elisa, L. (2014). Hubungan Umur, Pendidikan, Pekerjaan dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Primigravida Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Trimester III di Wilayah Puskesmas Ungaran.
- Fadilla Fathan Alaina Nugroho, (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Cilincing Tahun 2019. Program Studi Diploma IV Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Jakarta III. Diperoleh dari : <http://45.112.126.114/perpustakaan/repository/repository/fix.pdf>.
- Gane, E. J., Stedman, C. A., Hyland, R. H., Ding, X., Svarovskaia, E., Symonds, W. T., ... & Berrey, M. M. (2013). Nucleotide polymerase inhibitor sofosbuvir plus ribavirin for hepatitis C. *New England Journal of Medicine*, 368(1), 34-44.
- Government of Western Australia (2018). Hepatitis B. <https://healthywa.wa.gov.au/~media/Files/HealthyWA/Original/Sexualhealth/Multicultural-fact-sheets/Indonesian/hep-b-indonesian.pdf>

- Hadi, L. M., Hussein, A. A., & Ja'afer, A. M. (2017). Seroprevalence of HDV Infection among HBsAg Positive Blood Donor in Baqubah City, Iraq. *Diyala Journal of Medicine*, 13(1), 74-83.
- Han GR, Xu CL, Zhao W, Yang YF (2012). Management of chronic hepatitis B in pregnancy. *World J Gastroenterol*. 2012 Sep 7;18(33):4517-21. Diperoleh dari : [doi: 10.3748/wjg.v18.i33.4517](https://doi.org/10.3748/wjg.v18.i33.4517). PMID: 22969224; PMCID: [PMC3435776](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/PMC3435776/).
- Han G-R, Cao M-K, Zhao W, et al (2011). A prospective and open-label study for the efficacy and safety of telbivudine in pregnancy for the prevention of perinatal transmission of hepatitis B virus infection. *J Hepatol*. 2011;55(6):1215-1221. doi:10.1016/j.jhep.2011.02.032
- Hasan I (2018). Alasan Hepatitis Sering Disebut Fenomena Gunung Es - Kompas.com. Diperoleh dari : <https://sains.kompas.com/read/2018/07/28/100800123/alasan-hepatitissering-disebut-fenomena-gunung-es>. [Published 2018](#).
- Hurlock, E. B. (2012). *Psikologi Perkembangan, Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan (terjemahan)*. Jakarta: Erlangga.
- Lathifah L. (2017). Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Kehamilan Risiko Tinggi Di Puskesmas Kasihan Ii Bantul 2017. Naskah Publikasi. [Http://Digilib.Unisayogya.Ac.Id/3769/1/Naskah Publikasi.Pdf](http://digilib.unisayogya.ac.id/3769/1/Naskah_Publikasi.Pdf).
- Maria Belopolskaya, Viktor avrutin, Olga kalinina, Alexander Dmitriev, Denis Gusep, (2021). Hepatitis B kronis pada wanita Hamil : Trend an pendekatan saat ini. *Jurnal Dunia Gastroenterologi*.
- Mubarak. W. I. (2011). *Promosi kesehatan*. Jogyakarta : Graha ilmu.
- Mulyani, Y., & Salsabil, V. N. (2020). Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Pencegahan Penularan Penyakit Hepatitis B Pada Janin Di Puskesmas Ciaparay Kabupaten Bandung Tahun 2019. *Journal for Quality in Women's Health*, 3(2), 195-200.
- Mustafa S KE.(2013). *Manajemen Gangguan Saluran Cerna*. Panduan Bagi Dokter Umum. Anugrah Utama Raharja : Lampung.

- Navabakhsh B, Mehrabi N, Estakhri A, Mohamadnejad M, Poustchi H (2018). Hepatitis B Virus Infection during Pregnancy: Transmission and Prevention. *Middle East J Dig Dis.* 2011;3(2):92-102. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25197539>.
- Notoatmodjo.S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rieneka Cipta : Jakarta.
- Notoatmodjo.S. *Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo.S. (2018). *Ilmu perilaku kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Novianti, Eka (2019) Hubungan Paritas Terhadap Status Gizi Pada Ibu Hamil di Puskesmas Kecamatan Cakung Jakarta Timur. Bachelor thesis, Universitas Binawan
- Othman, K. and A.H. Baharuddin. 2015. The total factor productivity in strategic food crops industry of Malaysia. *Asian Journal of Agriculture and Rural Development.* 5 (5): 124 – 136.
- Panpan Yi, Ruochan Chen, Yan Huang, Rong-Rong Zhou, Xue-Gong Fan, 2016. Management of mother-to-child transmission of hepatitis B virus: Propositions and challenges, *Journal of Clinical Virology*, Volume 77, 2016,Pages 32-39,ISSN 1386-6532. Diperoleh dari : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1386653216000445>.
- Prawirohardjo, S. (2012). *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi edisi 3*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rachman, I., Handayani, M., & Ridwan, M. (2015). Pengetahuan, sikap ibu dan peran petugas kesehatan sebagai faktor dalam meningkatkan cakupan imunisasi hepatitis B di Kota Jambi. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 11(1), 32-38.
- Rahmawati T., & Sari, Y. (2016). Pengetahuan berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Hepatitis B dalam Menjalani Terapi Hepatoprotektor. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(1), 32-41.
- Ramli Effendi, P. (2019). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester Pertama Tentang Hepatitis B Dengan Tindakan Melakukan Pemeriksaan Hbsag Di Wilayah Kerja Puskesmas Pomalaa Kabupaten Kolaka Tahun 2019 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).

Rosari, Bella (2020). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang hepatitis B terhadap vaksinasi hepatitis B pada anak 1-2 tahun. SKRIPSI-2015, 2020.

Rumi MAK, Begum K, Sawkat Hassan M, et al. Detection Of Hepatitis B Surface Antigen In Pregnant Women Attending A Public Hospital For Delivery: Implication For Vaccination Strategy In Bangladesh. Vol 59.; 1998. Diperoleh dari : <http://www.ajtmh.org/docserver/fulltext/14761645/59/2/9715954.pdf?expir=1543754148&id=id&accnam=guest&checksum=C B1275DC D7FD 7AE2148FFB8919F5EE3B>.

Sandra M. G, Soares, A. A., de Sá-Nakanishi, A. B., Bracht, A., da Costa, Koehnlein, E. A., de Souza, C. G. M., & Peralta, R. M. (2013). Hepatoprotective effects of mushrooms. *Molecules*, 18(7), 7609-7630.

Sandu Siyoto, (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing : Sleman, Yogyakarta.

Septi Kurniasih, (2012). Hubungan antara tingkat pengetahuan siswa terhadap penyakit hepatitis A dengan tingkat resiko penyakit hepatitis A Di SMA Negeri 4 Depok = The relationship between knowledge about hepatitis A and hepatitis A exposure risk levels among students in SMA Negeri 1 Depok. Fakultas ilmu keperawatan universitas Indonesia. Diperoleh dari : <http://www.digilib.ui.ac.id/detail?id=20311322&lokasi=lokal>.

Sugiyono, (2020). *Metode Penelitian Kesehatan*. Alfabeta : Bandung.

Suharjo J. (2018). Hepatitis B. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=FkrNVS7cuRAC&oi=fndpg=PT98&dq=deteksi+dini+hepatitis+b&ots=1nBAGVoDg2&sig=OUJl_KORE_EsdWZ0nZ_LUbibS_I&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false.

Susanti, S., Sernita, S., & Firdayanti, F. (2017). Deteksi Penyakit Hepatitis-B Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Abeli Kota Kendari. *BioWallacea: Jurnal Penelitian Biologi (Journal of Biological Research)*, 4(1).

Universitatis Tartuensis (2018). The Influence of Immunological Markers to Susceptibility to HBV, and HCV Infections among Persons. *Dissertationes Medicinae Universitatis Tartuensis* ;2017. <http://www.rahvatervis.ut.ee/bitstream/1/6756/1/Kallas2017.pdf>.

- Wahyu, S. (2017). Prevalensi dan Karakteristik Ibu Hamil dengan HbsAg Positif Sebagai Penanda Serologis Dalam Upaya Penapisan Hepatitis BRSKD Ibu. Wirajaya (2018). Vaksin Hepatitis B. Diperoleh dari : <https://suryahusadha.com/en/viewcontent/articles/vaksin-hepatitis-b-apakah-anda-telah-vaksinasi-hepatitisb.aspx>.
- Walyani E, (2015). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Pustaka Barupress, Yogyakarta.
- Widatiningsih, Sri, & Dewi, C, H, T. (2017). *Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan*. Yogyakarta: Trans Medika
- Wulandari, R. C., & Muniroh, L. (2020). Hubungan Tingkat Kecukupan Gizi, Tingkat Pengetahuan Ibu, dan Tinggi Badan Orangtua dengan Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya. *Amerta Nutrition*, 4(2), 95. Diperoleh dari : <https://doi.org/10.20473/amnt.v4i2.2020.95-102>.
- Zulfian, Octa Reni Setiawati, Anisa Sapitia³, (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kejadian Hepatitis B Di Puskesmas Beringin Kecamatan Lubai Kota Palembang. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, Volume 5, Nomor 3, Juli 2018. Prodi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran, Universitas Malahayati.