

**HUBUNGAN UMUR, PENDIDIKAN DAN PARITAS DENGAN  
KEJADIAN HEPATITIS B PADA IBU HAMIL  
DI UPT PUSKESMAS MARTAPURA 1**

Gt. Hadijah<sup>1</sup>, Eddy Rahman<sup>2</sup>, Meilya Farika Indah<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa Prodi Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari  
<sup>2,3</sup>Dosen Prodi Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari  
E-mail: gusti.hadijah24@gmail.com

**ABSTRAK**

Menurut WHO (*World Health Organization*) hampir 2 miliar orang diseluruh dunia mengalami kejadian Hepatitis B. Di Indonesia sekitar 1.017.290 jiwa atau 0.39% orang mengidap Hepatitis termasuk kalimantan yaitu 1.038 kasus Hepatitis B. Mengidentifikasi dan menganalisis hubungan Umur, Pendidikan, dan Paritas dengan kejadian Hepatitis B pada ibu hamil di Puskesmas Martapura 1 tahun 2022. Desain penelitian ini bersifat kuantitatif deskriptif dengan pendekatan Analisis data Sekunder (*Case Control Study*). Populasi dalam penelitian ini berdasarkan jumlah ibu hamil yang memeriksakan kehamilannya di Puskesmas Martapura 1 dengan jumlah 1.404 orang. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *Sistematik Random Sampling* dengan jumlah sampel 62 orang. Sedangkan pengolahan dan analisis data menggunakan *Uji Chi Square*. Hasil penelitian ini didapatkan bahwa kejadian Hepatitis B pada ibu hamil sebanyak 31 orang (50%) dan tidak mengalami kejadian Hepatitis B sebanyak 31 orang (50%). Hasil Univariat menunjukkan 52 ibu hamil termasuk kelompok umur beresiko (82,3%), 24 ibu hamil termasuk kelompok pendidikan sedang (38,7%) dan 41 ibu hamil termasuk kelompok multipara (66,1%) dengan kejadian Hepatitis B. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tidak ada hubungan antara umur (*p value* = 0,096), pendidikan (*p value* = 0,552), dan paritas (*p value* = 0,180) dengan kejadian Hepatitis B pada ibu hamil di Puskesmas Martapura 1. Untuk ibu hamil mengikuti kegiatan penyuluhan kesehatan tentang hepatitis B dan melakukan pemeriksaan.

Kata Kunci : Umur, Pendidikan, Paritas, Hepatitis B

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, Saifuddin. 2007. *Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya*. Edisi ke-2. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Chiffman dan Kanuk. 2007. *Perilaku Konsumen*. Edisi Kedua. Jakarta: PT. Indeks Gramedia.
- Dinkes Kabupaten Banjar. 2021. *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Banjar Tahun 2021*.
- Efendi, Ferry & Makhfud. 2009. *Keperawatan Kesehatan Komunitas Teori dan Praktik dalam Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Enny Anggraeny. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Status Paritas Dengan Keteraturan Kunjungan Antenatal Care (Anc) Pada Ibu Hamil Di Rsud Panembahan Senopati BantuL*. 2016.
- Fitriani, Santi. 2011. *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Friedman, Marilyn M. 2010. *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori danPraktek*. Jakarta : EGC.
- Green, Chris W. 2005. *Hepatitis Virus dan HIV*. Jakarta : Yayasan Spiritia. Green L. *Health Education Planning : A Diagnosstic Approach*. California:Mayfield Publishing Company; 1980.
- Herry dkk, 2019. *Penyakit infeksi:virus hepatitis B*. Dalam: Ilmu kebidanan.Saifuddin AB,Editor. 4th Ed. Jakarta: PT. Bina Pustaka
- Hidayat, Aziz Alimul. 2009. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik AnalisaData*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hurlock, E.B. 2002. *Psikologi Perkembangan*. 5 th edition. Jakarta: Erlanga. IDAI. 2015. *Gejala Klinis Infeksi Virus Hepatitis B*. Jakarta: PT Virtudraft Intermedia Telematika.*Jurnal Kesehatan Andalas, 2022. Penyajian pokok – pokok hasil riset kesehatandasar*. Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Buku Pedoman Pengendalian Hepatitis Virus*.Jakarta: Dirjen P2M dan PL.
- Kementrian Kesehatan, R. I. (2016). *Pusat data dan informasi*. Jakarta Selatan:Kementrian Kesehatan RI.
- Kunoli, Firdaus J. 2013. *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta :TIM.
- Legiati, Titi, Zahroh Shaluhiah, Antono Suryoputro. 2012. *Perilaku Ibu Hamil untuk Test HIV di Puskesmas Bandarharjo dan Tanjung Mas Kota Semarang*. Jurnal. Semarang
- Mardiyah, Ulul Lailatul, Yennike Tri Herawati, Eri Witcahyo. 2013. *Faktor yangBerhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Antenatal oleh Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tempurejo Kabupaten Jember Tahun 2013*. Jurnal. Jawa Timur: Universitas Jember
- RISKESDAS. *Penyajian pokok – pokok hasil riset kesehatan dasar*. Jakarta:RISKESDAS; 2018. h.66, 178, 194-195.
- Saifuddin, Azwar. 2000. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.*Setiadi. 2008. Keperawatan Keluarga*. Jakarta: EGC.
- Setiawati, S & Dermawan, AC. 2008. *Proses Pembelajaran dalam PendidikanKesehatan*. Jakarta: Trans Info Media
- Siswanto. 2015. *Buku Saku Hepatitis*. Jakarta: Dirjen P2M dan PL.*Siswanto.2020. Segala Sesuatu Tentang Hepatitis*. Jakarta: Arcan Sugiyono. 2004. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabenta.
- Suhartini N. *Pengaruh Pengetahuan Ibu Hamil Trimester I Dan Ii TentangDeteksi Dini*

Komplikasi Kehamilan Dengan Keteraturan Anc The Influn.  
[http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:http://jurnal.akbidpamenang.ac.id/index.php/Science\\_Midwifery/article/download/171/15](http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:http://jurnal.akbidpamenang.ac.id/index.php/Science_Midwifery/article/download/171/15) Accessed December 7, 2018.

- Surat Dukungan IBI Dalam Program Eliminasi HIV, Sifilis, dan Hepatitis B.  
[https://www.ibi.or.id/id/article\\_view/A20180319001/surat-dukungan-ibi-dalam-program-eliminasi-hiv-sifilis-dan-hepatitis-b.html](https://www.ibi.or.id/id/article_view/A20180319001/surat-dukungan-ibi-dalam-program-eliminasi-hiv-sifilis-dan-hepatitis-b.html). Accessed May 15, 2019.
- Vehviläinen-Julkunen . Katri. A Review of Pregnancy in Women Over 35 Years of Age. 2009
- Wawan, A dan Dewi, M. 2010. Teori Pengukuran, Sikap dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Windari EN, Dewi AK, Siswanto S. Pengaruh Dukungan Tenaga Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Deteksi Dini Kehamilan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sisir Kelurahan Sisir Kota Batu. *J Issues Midwifery*. 2017;1(2):19-24.
- World Health Organization. Preventing Mother-to-Child Transmission of Hepatitis B. Western Pacific Region; 2016.p.V 2015.
- Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. 2016. Sebagian Besar Kematian Akibat Hepatitis Virus Berhubungan Dengan Hepatitis B dan Hepatitis C Kronis. Jakarta

