BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian tentang pencegahan hepatitis B pada ibu hamil di Puskesmas Muara Bulian Kabupaten Batanghari tahun 2021 didapatkan kesimpulannya adalah sebagai berikut:

- a. Pencegahan Hepatitis B pada ibu hamil sebagian besar melakukan pencegahan yaitu sebanyak 53 responden (53.0%) dan yang tidak dilakukan sebanyak 47 responden (47%).
- b. Gambaran karakteristik umur yang terbanyak pada golongan umur dari 100 responden sebagian besar dengan usia 26-35 tahun yaitu sebanyak 63 responden (63%). Gambaran Pendidikan, dari 100 responden sebagian besar dengan tingkat pendidikan SMA yaitu sebanyak 50 responden (50%). Agama dari 100 responden sebagian besar dengan agama islam yaitu sebanyak 94 responden (94%), paritas berdasarkan paritas dari 100 responden sebagian besar dengan paritas anak 2 orang yaitu sebanyak 40 responden (40%), untuk paritas yang terendah paritasnya >4 orang sebanyak 2(2%). dan riwayat hepatitis B) pada ibu hamil dari 100 responden sebagian besar dengan tidak memiliki riwayat hepatitis yaitu sebanyak 88 responden (88%).
- c. Ada hubungan yang bermakna antara pengetahuan dengan pencegahan Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 1,80: 95 CI 1,12 2,90) (p-*value* < 0,05, 0,005).
- d. Ada hubungan yang bermakna antara sikap dengan pencegahan Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 1,733: 95 CI 1,137-2,64) (p-value 0.011<α 0,05).</p>
- e. Ada hubungan yang bermakna antara vaksinasi dengan pencegahan Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 1,733: 95 CI 1,137-2,64) (p-*value* 0.028<α 0,05).

- f. Ada hubungan yang bermakna antara skrining dengan pencegahan Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 1,598: 95 CI 1,050-2,430) (p-value 0.032<α 0,05).</p>
- g. Ada hubungan yang bermakna antara sarana dan prasarana dengan pencegahan Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 2,189: 95 CI 1,374-3,487) (p-*value* 0.005<α 0,05).
- h. Ada hubungan yang bermakna antara dukungan kelurga dengan pencegahan
 Hep B pada ibu hamil dengan hasil uji statistik nilai secara signifikan (PR 1,936: 95 CI 1,219-3,075) (p-value 0.003<α 0,05).

5.2 Saran

1. Bagi Puskesmas Muara Bulian

Diharapkan dapat dijadikan sebagai masukan bagi pihak puskesmas Muara Bulian tentang pentingnya pencegahan hepatitis pada ibu hamil sedini jungkin, dan agar dapat meminimalisir angka kematian ibu dan anak.

- 2. Bagi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi Hasil penelitian ini dapat dijadikan penambahan referensi bagi pihak Institusi Pendidikan Universitas Jambi, dan dapat dijadikan sebagai penambahan data dalam melakukan penelitian lanjutan dan literatur proses pembelajaran.
- 3. Bagi Peneliti lain

Dapat dijadikan sebagai perbandingan bagi peneliti lain agar melakukan penelitian selanjutnya agar dapat membahas secara lebih luas, terkait faktorfaktor penyebab hepatitis pada ibu hamil.

DAFTAR PUSTAKA

- 1. Wijaya AS, Putri YM. *Kmb 2 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013.
- 2. Manzoor SR. Effect of Teamwork on Employee Performance. 2011;1(1).
- 3. Ajeng D, R.A. P. Tatalaksana Persalinan pada Kehamilan dengan Hepatitis B. *J Medula Unila*. 2017;7(1):5.
- 4. RI K. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
- 5. Nasir A. Kejadian Infeksi Hepatitis B Pada Bayi Dan Anak Yang
 Dilahirkan Oleh Ibu Dengan HBsAg Positif Di Kabupaten Magelang Jawa
 Tengah Tahun 2014--2016. Yogyakarta: UGM; 2016.
- 6. Sofyan L. *Konseling Individual Teori Dan Praktek*. Bandung: Alfabeta; 2007.
- Prayitno, Amti E. *Dasar-Dasar Bimbingan Konseling*. Jakarta: Rineka Cipta; 1994.
- 8. Mustika S, Hasanah D. Prevalensi Infeksi Hepatitis B Pada Ibu Hamil Di Malang. Div Gastroenterohepatol bagian ilmu penyakit dalam Rumah Sakit Umum Dr Saiful Anwar, Malang. 2018.
- 9. Misnadiarly. *Penyakit Hati (Liver)*. Jakarta: Pustaka Obor Populer; 2007.
- 10. Evelyn C P. *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Paramedis*. Jakarta: Gramedia; 2006.
- 11. Mustofa S K. *Manajemen Gangguan Saluran Cerna*. Bandar Lampung: Aura Printing & Publisher; 2013.
- 12. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Bina Pustaka; 2008.
- 13. Purwaningsih Sumarni S. Hubungan Frekuensi Menyusui Dengan Keberhasilan Metode Mall Di Kelurahan Ringinputih Karangdowo Klaten. *J Involusi Kebidanan*. 2015;5(10).
- 14. Kamariyah, Dkk. *Buku Ajar Kehamilan Untuk Mahasiswa Dan Praktisi Keperawatan Serta Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika; 2014.

- 15. Kuswanti I. Asuhan Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2007.
- Nugroho, Dkk. Buku Ajar Askeb I Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika;
 2014.
- Moleong L. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Remaja Karya;
 2007.
- 18. Yusuf. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, & Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenada media; 2014.
- 19. Setiadi. *Konsep Dan Praktek Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2013.
- 20. Sugiyono. Statistika Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta; 2017
- 21. Safitri, O., Utari, N., & Muli, E. (2019). Hubungan tingkat frekuensi ibu USG terhadap keputusan teknik persalinan. Wellness And Healthy Magazine, 1(2), 277 284. Retrieved from https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i237wh
- 22. Notoatmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta; Jakarta.
- 23. Surniasih dkk, 2020. Pengetahuan tentang penyakit hepatitis B dengan perilaku pemeriksaan HBsAg pada ibu hamil di Puskesmas Kasui Kabupaten Way Kanan. Volume 2, Issue 2, Agustus 2020, p. 205–ISSN 2655-9951 (print), ISSN 2656-0062 dapat di akses pada https://doi.org/10.30604/well.0202.8200098
- 24. Yasri Dewi, Hendry Wibowo, Sri Febriona, Fitria Febriayu, Hubungan pengetahuan, ketersedian sarana dengan pencegahan hepatitis B pada perawat di Rumah Sakit Ibnu Sina Bukittinggi, dapat di unduh pada http://www.ejournal.stikesyarsi.ac.id/index.php/JAV1N1/article/view/174
- 25. Ahmad Rizani , Mohammad Hakimi, Djauhar Ismail, hubungan pengetahuan, sikap dan perilaku ibu dalam pemberian imunisasi hepatitis B di kota banjar masin tahun 2009 dapat di akses pada https://journal.ugm.ac.id/index.php/bkm/article/view/3573 /
- Dwiana Kartika Putri, Rina Hanum, Hotma Juliana Simanjuntak Faktor factor yang mempengaruhi ibu hamil dalam melakukan pemeriksaan hepatitis. Dapat di akses pada https://doi.org/10.36741/jna.v13i1.84 /

https://poltekkes-sorong.e-journal.id/nursingarts/article/view/84 /

Yanyan Mulyani, Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Pencegahan Penularan Penyakit Hepatitis B Pada Janin Di Puskesmas Ciaparay Kabupaten Bandung Tahun 2019 dapat di sakses pada https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i2.68.