

## DAFTAR PUSTAKA

1. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Profil Kesehatan Provinsi Jateng Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah vol. 3511351 (2019).
2. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Tahun 2020*. (2020).
3. UGM, F. K. Rekomendasi WHO dalam Pelayanan Antenatal (ANC). 1 <https://kanalpengetahuan.fk.ugm.ac.id/rekomendasi-who-dalam-pelayanan-antenal-care-anc/> (2018).
4. Kemenkes RI. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. (2019).
5. Kemenkes RI. Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan (ANC) di Fasilitas Kesehatan. *Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat* 1 <https://promkes.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan> (2018).
6. Kemenkes RI. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. (2020).
7. Kemenkes RI. *Pedoman pelayanan antenatal, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir di Era Adaptasi Baru*. (2020).
8. Nurfadilah, Y. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Pentingnya Antenatal Care Dengan Kunjungan Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Sempaja Samarinda. (Stikes Muhammadiyah Samarinda, 2016).
9. Safitri, Y. & Lubis, D. H. Dukungan Suami, Pengetahuan, Dan Sikap Ibu Hamil Terhadap Kunjungan Antenatal Care. *J. Kebidanan Malahayati* **6**, 413–420 (2020).
10. Nisma, Sundari & Gobel, F. A. Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Pemeriksaan ANC Pada Masa Pandemi di Poskesdes Bungadidi Kec. Tana Lili. *J. Muslim Community Heal.* **2**, 108–120 (2021).
11. Azwar. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. (Pustaka Pelajar, 2013).
12. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014*. (2014).
13. Manuaba, I. B. G. *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan Dan Keluarga Berencana*. (EGC, 2010).
14. Saifuddin, A. B. *Ilmu Kebidanan*. (Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2010).
15. Prawirohardjo, S. *Ilmu Kebidanan*. (Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2016).
16. Lombogia, M. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. (Indomedia Pustaka,

- 2107).
17. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2015).
  18. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2019. in vol. 8 55 (Kemenkes RI, 2019).
  19. Notoatmojo, S. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. (Rineka Cipta, 2010).
  20. Wawan, D. &. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. (Nuha Medika, 2010).
  21. Notoatmojo, S. *Metode Penelitian Kesehatan*. (Rineka Cipta, 2018).
  22. Machfoedz, I. dkk. *Teknik membuat alat ukur penelitian*. (Fitramaya, 2005).
  23. Arikunto, S. *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktik*. (Rineka Cipta, 1993).
  24. Harikatang, M. R., Mardiyono, M. M., Babo, M. K. B., Kartika, L. & Tahapary, P. A. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Dengan Kejadian Balita Stunting Di Satu Kelurahan Di Tangerang. *J. Mutiara Ners* **3**, 76–88 (2020).
  25. Arnita, S., Rahmadhani, D. Y. & Sari, M. T. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Upaya Pencegahan Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi. *J. Akad. Baiturrahim Jambi* **9**, 7 (2020).
  26. Asihani, D. Hubungan Antara Persepsi Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Antenatal Care Dengan Kunjungan Pemeriksaan Kehamilan Di Rumah Bersalin Permata Bunda Sragen. (UNiversitas Sebelas Maret, 2010).
  27. Hidayat, A. A. *Metode Penelitian Kesehatan dan Teknik Analisis Data*. (Nuha Medika, 2011).
  28. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)*. (Alfabeta, 2018).
  29. Kurniati, D. Y. Pengaruh Health Education Terhadap Peningkatan Kepatuhan Menjalankan Pengobatan Medis pada Pasien dengan Simptom Kanker Payudara Di Rumah Sakit Islam PKU Muhammadiyah Maluku Utara. *J. Psychol. Res.* **4**, 46–55 (2018).
  30. Neil Niven. *Psikologi Kesehatan. Pengantar Untuk Perawat dan Tenaga Kesehatan Profesional Lain*. (EGC, 2012).
  31. Irwan. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. (Absolute Media, 2017).
  32. Afaya A, Azongo TB, Dzomeku VM, Afaya RA, Salia SM, Adatara P, et al. Women’s knowledge and its associated factors regarding optimum utilisation of antenatal care in rural Ghana: A cross-sectional study. *PLoS*

*One* **15**, (2020).

33. Aziz ali, et. a. Factors affecting the utilization of antenatal care among married women of reproductive age in the rural Thatta, Pakistan: findings from a community-based case-control study. *BMC Pregnancy Childbirth* **20**, (2020).
34. Waryana, Almira Sitasari, D. W. F. Intervensi media video berpengaruh pada pengetahuan dan sikap remaja putri dalam mencegah kurang energi kronik. *Aceh Nutr. Journal, Mei 2019* **4**, 58–62 (2019).
35. Marice, A. D. A. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kunjungan ANC di Bidan Praktek Swasta (BPS) Kota Pontianak. *J. Public Heal. 2021* **4**, 90–96 (2021).
36. Ruth, M. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Terhadap Perilaku Antenatal Care (ANC) pada Masa Pandemi COVID-19 di Puskesmas Desa Lalang Medan. (Universitas Sumatera Utara, 2021).
37. Putri. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Tentang Antenatal Care Dengan Frekuensi Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Umbulharjo 1 Yogyakarta. (2016).
38. Rurangirwa AA, Mogren I, Nyirazinyoye L, Ntaganira J, K. G. Determinants of poor utilization of antenatal care services among recently delivered women in Rwanda; a population based study. *BMC Pregnancy Childbirth* **17**, 142 (2017).
39. Ayalew TW, N. A. Focused antenatal care utilization and associated factors in Debre Tabor Town, northwest Ethiopia, 2017. *BMC Res. Notes* **11**, 819 (2018).
40. E, G. Determinants of focused antenatal care uptake among women in tharaka nithi county, Kenya. *Adv Public Heal.* **4**, (2017).
41. Sakeah E, Okawa S, Rexford Oduro A, Shibanuma A, Ansah E, Kikuchi K, et al. Determinants of attending antenatal care at least four times in rural Ghana: analysis of a cross-sectional survey. *Glob. Health Action* **10**, (2017).
42. Tuladhar H, D. N. Impact of antenatal care on maternal and perinatal outcome: a study at Nepal Medical College Teaching Hospital. *Nepal J Obs. Gynaecol* **6**, 37–43 (2011).
43. Fagbamigbe AF, I. E. Barriers to antenatal care use in Nigeria: evidences from non-users and implications for maternal health programming. *BMC Pregnancy Childbirth* **15**, 95 (2015).
44. Sudarti, S. & Fauziah, A. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang ANC dengan Frekuensi Kunjungan ANC di BPS Fajar Samiati, Yogoyudan, wates, Kulon Progo, Yogyakarta. *J. Med. Respati* **9**, 47 (2014).
45. Gong E, Dula J, Alberto C, de Albuquerque A, Steenland M, Fernandes Q,

- et al. Client experiences with antenatal care waiting times in southern Mozambique. *BMC Health Serv. Res.* **19**, (2019).
46. Gupta RK, Shora TN, Verma AK, J. R. . Knowledge regarding antenatal care services, its utilization, and delivery practices in mothers (aged 15–49 years) in a rural area of North India. *Trop. J. Med. Res.* **18**, 89 (2015).
  47. Birmeta K, Dibaba Y, W. D. Determinants of maternal health care utilization in Holeta town, Central Ethiopia. *BMC Health Serv. Res.* **13**, (2013).
  48. Meldafia Idaman. Jurnal Kesehatan Medika Saintika. *J. Kesehat. Med. Saintika Vol.* **10**, 11–24 (2018).
  49. Mahmud, N. Efektivitas Kunjungan Anc Pada Masa Pandemi Covid-19. **3**, 67–73 (2021).
  50. Handayani, F. Factors Associated with Antenatal Care (Anc) Visits in MuaraMahat Village, the Tapung I Center for Community Development. (2017).