

DAFTAR PUSTAKA

- Abigail Weitzman. (2018). The Effects of Women's Education on Maternal Health: Evidence from Peru. *Physiology & Behavior*, 176(1), 139–148. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2017.03.004>.The
- AboRahma, A., Hafez, A., & El-Moselhy, E. (2022). Urban and Rural Differences Regarding Family Planning Outcomes in Assiut District, Assiut Governorate, Egypt. *Al-Azhar International Medical Journal*, 0(0), 29–34. <https://doi.org/10.21608/aimj.2022.109151.1718>
- Adewuyi, E. O., Auta, A., Khanal, V., Bamidele, O. D., Akuoko, C. P., Adefemi, K., Tapshak, S. J., & Zhao, Y. (2018). Prevalence and Factors Associated with Underutilization of Antenatal Care Services in Nigeria: A Comparative Study of Rural and Urban Residences Based on the 2013 Nigeria Demographic and Health Survey. *PLoS ONE*, 13(5), 1–21. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0197324>
- Adiana, P. P. E., & Ni Luh Karmini. (2012). Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga, Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin Di Kecamatan Gianyar. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 1(1), 39–48.
- Aljunid, S. M., & Zwi, A. B. (1997). Differences in public and private health services in a rural district of Malaysia. *Medical Journal of Malaysia*, 51(3), 296–298.
- Ananta, A., & Fontana, A. (1995). *Aspek Demografis dan Revolusi Pasar Kerja*. Kantor Menteri Negara Kependudukan/BKKBN.

- Anderson, T. J., Saman, D. M., Lipsky, M. S., & Lutfiyya, M. N. (2015). A cross-sectional study on health differences between rural and non-rural U.S. counties using the County Health Rankings. *BMC Health Services Research*, 15(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12913-015-1053-3>
- Anna, L. K. (2014). *Angka Kematian Ibu Tertinggi ada di Jawa Barat*. Kompas.Com.
<https://health.kompas.com/read/2014/12/05/074000923/Angka.Kematian.Ibu.Tertinggi.ada.di.Jawa.Barat>
- Azmi Meisari, W. (2017). The Different Perceptions of Public and Private Hospital Staff on Comprehensive Neonatal Obstetric Care. *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit*, 6(3), 179–186.
<https://doi.org/10.18196/jmmr.6143>
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Indonesia 2018* (Subdirektorat Publikasi dan Kompilasi Statistik (ed.)). Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Indonesia 2018* (Subdirektorat Publikasi dan Kompilasi Statistik (ed.)). Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2011). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2012). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2013). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2014). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.

- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2022). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2015). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2016). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2017). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2018). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2019). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2020). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2022). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021* (D. Mulyahati (ed.)). BPS Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2022). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2021* (D. Mulyahati (ed.)). BPS Provinsi Jawa Barat.
- Basu, S., Andrews, J., Kishore, S., Panjabi, R., & Stuckler, D. (2012). Comparative performance of private and public healthcare systems in low- and middle-income countries: A systematic review. *PLoS Medicine*, 9(6), 19. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1001244>
- Beaglehole, & Bonita. (1997). *Dasar-Dasar Epidemiologi*. Gadjah Mada

University Press.

BKKBN, BPS, Kesehatan, K., & USAID. (2013). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012*. Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan BPS.

Blum, H. L. (1974). *Planning for Health, Development and Application of Social Changes Theory*. Human Sciences Press.

Dahlgren, G., & Whitehead, M. (1991). *Policies and strategies to promote social equity in health Background document to WHO – Strategy paper* (Issue September 1991). Institute for Future Studies.

Dansou, J., Adekunle, A. O., & Arowojolu, A. O. (2018). Factors Associated with Antenatal Care Services Utilisation Patterns amongst Reproductive Age Women in Benin Republic: An Analysis of 2011/2012 Benin Republic's Demographic and Health Survey Data. *Nigeria Postgraduate Medical Journal*, 24(January), 67–74. <https://doi.org/10.4103/npmj.npmj>

Dewi, V. N. L., & Sunarsih, T. (2011). *Asuhan kehamilan untuk kebidanan* (Cet.1). Jakarta : Salemba Medika, 2011.

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Barat Tahun 2017*.

Doloksaribu, S. M. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Antenatal Care (ANC) di Praktek Mandiri Bidan Afriana Am.Keb Bromo Ujung Tahun 2018*. Skripsi. Politekes Kemenkes RI Medan. 1–60. <http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/788>

Faridi, M. Z., Chaudhry, I. S., & Anwar, M. (2009). The Socio-Economic and Demographic Determinants of Women Work Participation in Pakistan:

Evidence from Bahawalpur District. *A Research of South Asian Studies*, 24(2), 351–367.

Fatbinan, J., Masni, & Salmah, H. A. U. (2014). Faktor Risiko Kematian Maternal di RSUD Piere Paolo Magreti Saumlaki Kabupaten Maluku Tenggara Barat. *Hasanuddin University Repository*. <https://core.ac.uk/outputs/25495725>

Fatkhiyah, N., & Izzatul, A. (2019). Keteraturan Kunjungan Antenatal Care di Wilayah Kerja Puskesmas Slawi Kabupaten Tegal. *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 3(1), 18–23. <https://doi.org/10.26751/ijb.v3i1.725>

Green, L. W., Kreuter, M. W., Deeds, S., & Patridge, K. (1979). *Health Education Planning A Diagnostic Approach*. The John Hopkins University, Mayfield Publishing Co.

Haeruddin, & Azizah, N. N. (2022). Analisis Tingkat Pendidikan Di Desa Kampung Sawah. *Konferensi Nasional Penelitian Dan Pengabdian (KNPP) Ke-2*, 690–697. <https://doi.org/2798-2580>

Handayani, & Rinah. (2019). Hubungan Dukungan Suami Terhadap Kepatuhan Ibu Melakukan Kunjungan Antenatal Care. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 2(1), 157–164. <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/764>

Inayah, N., & Fitriahadi, E. (2019). Hubungan pendidikan, pekerjaan dan dukungan suami terhadap keteraturan kunjungan ANC pada ibu hamil trimester III. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 3(1), 64–70. <https://doi.org/10.31101/jhes.842>

Jehan, F., Jameet, N., & Rubina Ghani. (2017). Knowledge, Attitude and Practice, Regarding Maternity Care Among Married Women Related To Age, Education and Antenatal Care in Different Maternity Homes of Central District Karachi, Pakistan. *International Journal of Advanced Research*,

5(12), 1240–1247. <https://doi.org/10.21474/ijar01/6080>

- Jones, G., & Dommaraju, P. (2012). Rural Demography in Asia and the Pacific Rim. In L. J. Kulcsar & K. J. Curtis (Eds.), *International Handbook of Rural Demography* (3rd Editio, pp. 116–118). Springer Dordrecht Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-94-007-1842-5_6
- Junga, M. R., Pondaag, L., & Kundre, R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keteraturan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado. *E-Journal Keperawatan (e-Kp)*, 5(1), 1–9.
- Kamodi, G. L. (2019). *Perbandingan Keteraturan Pemeriksaan Antenatal Care antara Puskesmas Daerah Urban dan Puskesmas Daerah Rural di Kabupaten Sorong*. <http://repository.unipa.ac.id:8080/xmlui/handle/123456789/510>
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018* (R. Kurniawan, Yudianto, S. B. Hardhana, & T. Siswanti (eds.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <http://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan RI. (2020a). *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu* (Ketiga). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020b). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Kementerian Kesehatan RI. <http://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020* (B. Hardhana, F. Sibuea, & W. Widiyanti (eds.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <http://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021* (F. Sibuea, B. Hardhana, & W. Widiyanti (eds.)).

- Klinton, J. (2020). The Private Health Sector: An Operational Definition. *World Health Organization*, 1–5. <https://www.who.int/docs/default-source/health-system-governance/private-health-sector-an-operational-definition.pdf>
- Kusumawati, H., Hastuti, S. F. B., & Khoiriyati, A. (2011). Pengaruh Pendampingan Suami Terhadap Lama Persalinan Normal Yogyakarta. *Universitas Muhammadiyah Semarang*.
- Laksono, A. D., Wulandari, R. D., Widya Sukoco, N. E., & Suharmiati, S. (2022). Husband's involvement in wife's antenatal care visits in Indonesia: What factors are related? *Journal of Public Health Research*, 11(2), 1–8. <https://doi.org/10.1177/22799036221104156>
- Lisnawati, Sumiaty, S., & Fadliah, U. (2018). Husband Support and The Activity of Health Officers to Antenatal Care (ANC) Visits of Pregnant Women. *Urban Health*, 167–176.
- Mahwati, Y. (2013). Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Ibu di Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(6). <https://doi.org/10.21109/kesmas.v7i6.35>
- Marniyati, L., Saleh, I., & Soebyakto, B. B. (2016). Pelayanan Antenatal Berkualitas dalam Meningkatkan Deteksi Risiko Tinggi pada Ibu Hamil oleh Tenaga Kesehatan di Puskesmas Sako, Sosial, Sei Baung dan Sei Selincih di Kota Palembang. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 3(1), 355–362. <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jkk/article/view/2852>
- Marshall, E. (2016). *The Statistics Tutor 's Quick Guide to Commonly Used Statistical Tests*. University of Sheffield.
- Montagu, D., Anglemyer, A., Tiwari, M., Drasser, K., Rutherford, G. W., Horvath, T., Kennedy, G. E., Bero, L., & Shah, N. (2011). Private versus public

strategies for health service provision for improving health outcomes in resource-limited settings. In *Global Health Sciences* (Issue July). http://www.dfid.gov.uk/R4D/PDF/Outputs/SystematicReviews/Private_v_Public_2011Montagu_report.pdf

Nasrul Effendy. (1997). *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat* (Y. Asih (ed.); Ke-2). Buku Kedokteran EGC.

Notoatmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.

Nurdin, S. S. I., Ahmad, Z. F., Dunggio, R., Batiti, S., & Sondakh, L. (2021). Determinan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil. *Journal Midwifery Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Gorontalo*, 7(1), 31. <https://doi.org/10.52365/jm.v7i1.318>

Nuryati, T. (2001). *Hubungan Karakteristik Ibu Hamil dengan Kejadian Tidak Diinginkan di Desa Penangkapan Kecamatan Banjarharjo Kabupaten Brebes Jawa Tengah Tahun 1999/2000. 2000–2001*. <http://lib.ui.ac.id/detail?id=72162&lokasi=lokal>

Ong, S. M., Lim, M. T., Tong, S. F., Kamaliah, M. N., Groenewegen, P., & Sivasampu, S. (2022). Comparative performance of public and private primary care service delivery in Malaysia: An analysis of findings from QUALICOPC. *PLoS ONE*, 17(10 October), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0276480>

Palancoi, N. A., M, Y. I., & Nurdin, A. (2021). Hubungan Usia, Lama Pendidikan, Pekerjaan, dan Paritas Ibu Dengan Tingkat Kepatuhan ANC di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa Tahun 2018. *UMI Medical Journal*, 6(1), 54–61. <https://doi.org/10.33096/umj.v6i1.106>

Prawirohardjo, S. (2005). *Ilmu Kebidanan* (H. Wiknjosastro, A. B. Saifuddin, & T.

Rachimhadhi (eds.); Edisi Ke-3). Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu Kebidanan* (A. B. Saifuddin, T. Rachimhadhi, & G. H. Wiknjosastro (eds.); ke-4). Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Putri, S. D. K., Christiani, N., & Nirmasari, C. (2015). Hubungan Usia Ibu Hamil Dengan Kepatuhan ANC di Puskesmas Suruh Kabupaten Semarang. *Jurnal Keperawatan Maternitas*, 3(1), 33–41.

Qurniyawati, Eny, Murti, Bisma, Tamtomo, & Didik. (2014). Hubungan usia ibu hamil, jumlah anak, jarak kehamilan dengan kejadian kehamilan tidak diinginkan di BPM Titik Hariningrum, Kota Madiun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 8(5), 229–234.

Rachmawati, A. I., Puspitasari, R. D., & Cania, E. (2017). Faktor-faktor yang Memengaruhi Kunjungan Antenatal Care (ANC) Ibu Hamil Factors Affecting The Antenatal Care (ANC) Visits on Pregnant Women. *Medical Journal of Lampung University*, 7(November), 72–76.
<https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1748>

Ratnasari, P., Yusran, M., & Iriyanti, M. (2022). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kurangnya Minat Ibu Hamil Melakukan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) Di Wilayah Kerja Puskesmas Ronga-Ronga Kabupaten Bener Meriah. *Jurnal Sains Dan Aplikasi Volume*, 10(2), 102–109.

Romauli, S. (2011). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan 1 Konsep Dasar Asuhan Kehamilan* (Cet 1). Yogyakarta : Nuha Medika, 2011.

Sahito, A., & Fatmi, Z. (2018). Inequities in antenatal care, and individual and environmental determinants of utilization at national and sub-national level in Pakistan: A multilevel analysis. *International Journal of Health Policy and*

Management, 7(8), 699–710. <https://doi.org/10.15171/ijhpm.2017.148>

Saifuddin, A. B. (2009). *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal* (Edisi Ke-1). Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Saifuddin, A. B. (2014). *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal* (Edisi Ke-1). PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Shi, Y. (2015). *What Drive Females' Labor Force Participation in China? a Study Comparing Urban and Rural Area*. 28.

Simanullang, E. (2017). Modul Askeb Kebidanan Kehamilan. In E. Simanullang (Ed.), *Akademi Kebidanan Palapa Husada Medan*. Akademi Kebidanan Mitra Husada.

Solang, S., Lohoraung, A., & Purwandari, A. (2012). 349 Gizido. *Gizido*, 4(1), 349–357.

Spellman, F. R. (2010). *Geography For Nongeographers*. Government Institutes. <http://www.govinstpress.com>

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (Ke-10). Alfabeta.

Sully, E. A., Biddlecom, A. S., & Darroch, J. E. (2019). Not all inequalities are equal: Differences in coverage across the continuum of reproductive health services. *BMJ Global Health*, 4(5), 7–11. <https://doi.org/10.1136/bmjgh-2019-001695>

Syamsiah, N., & Pustikasari, A. (2014). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Palmerah Kota Administrasi Jakarta Barat Tahun 2013. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 6(1), 15–18. http://www.thamrin.ac.id/medias/journal/5._atikah_15_18.pdf

- Tabassam, F., Amjad, T., Hameed Khan, A., & Jamil, S. (2020). Assessment of Knowledge, Attitude and Practices Regarding Antenatal Care Among Urban and Rural Women of Tehsil Hajira District Poonch: A Comparative Study. *Central African Journal of Public Health*, 6(5), 237. <https://doi.org/10.11648/j.cajph.20200605.11>
- Tarigan, D. F. P. (2017). Faktor Kelengkapan Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Sei Kepayang Kabupaten Asahan Tahun 2017. *Mahakam Midwifery Journal*, 2(2), 105–121.
- Wagiyono, N., & Putrono. (2016). *Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal dan Bayi Baru Lahir Fisiologis dan Patologis* (S. Wibowo (ed.)). CV. Andi Offset. <https://books.google.co.id/books?id=LCpLDwAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- WHO. (2016). *WHO recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience*. WHO Press.
- WHO. (2017). *World Health Statistics 2017 Monitoring Health For The SDGs*. World Health Organization. <http://apps.who.int/iris>
- Windiati, & Pebrianti, D. (2017). Faktor yang Mempengaruhi Kunjungan Antenatal Care Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kampung Dalam Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan*, 7(1), 1–6. <https://www.neliti.com/publications/265344/faktor-yang-mempengaruhi-kunjungan-antenatal-care-pada-ibu-hamil-di-puskesmas-ka>
- World Health Organization. (2013). *Reducing Maternal and Neonatal Mortality in Indonesia*. The National Academies Press. <https://doi.org/10.17226/18437>
- Yesilada, F., & Direktor, E. (2015). Health care service quality: A comparison of public and private hospitals in Karachi. *Medical Forum Monthly*, 26(6), 20–

24.

Yunus, H. S. (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer* (H. S. Yunus (ed.); Ke-1). Pustaka Pelajar.

Zhao, Q., Huang, Z. J., Yang, S., Pan, J., Smith, B., & Xu, B. (2012). The utilization of antenatal care among rural-to-urban migrant women in Shanghai: A hospital-based cross-sectional study. *BMC Public Health*, 12(1), 1. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-1012>