



DAFTAR PUSTAKA

- American Pregnancy Association. (2012). How Your Body Changes During Pregnancy (Infographic). Retrieved from <https://americanpregnancy.org/your-pregnancy/body-changes-during-pregnancy/>
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS) Tahun 2015*. 1–144. <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/dasar/pdf?kd=2&th=2015>
- Budiarti, V., Putri, R., & Amelia, C. R. (2018). Hubungan karakteristik ibu dan dukungan suami dengan tingkat pengetahuan ibu hamil tentang tanda bahaya kehamilan. *Journal of Issues in Midwifery*, 2(1), 1-18.
- Budiman & Riyanto, A. (2013). *Kapita selektak Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Pendidikan kesehatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Corneles, S. M., & Losu, F. N. (2015). Hubungan tingkat pendidikan dengan pengetahuan ibu hamil tentang kehamilan risiko tinggi. *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 3(2), 51-55.
- Dahlan, A. K., & Umrah, A. S. (2017). Faktor yang berhubungan dengan pengetahuan ibu hamil primigravida dalam pengenalan tanda bahaya kehamilan. *Voice of Midwifery*, 7(09), 1-14.
- Dahlan, S. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Edisi 6*. jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, S. . (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- Damanik, F., Restuastuti, T., & Noviardi, N. (2015). *Tingkat Pengetahuan Ibu Primigravida Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Sebelum dan Sesudah Penyuluhan di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari* (Doctoral dissertation, Riau University).
- Darma Yusra, V., Machmud, R., & Yenita, Y. (2016). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang “SADARI” di Nagari Painan. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3), 697–704. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i3.604>
- Daryanto. (2011). Model pembelajaran. Bandung: PT Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Dinkes Bantul. (2020). *Narasi Profil Kesehatan Kabupaten Bantul Tahun 2020 Data Tahun 2019*. 1–47. Retrieved from: <https://dinkes.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2020/05/Narasi Profil Kesehatan 2020.pdf>
- Dinkes Bantul. (2021). *Narasi Profil Kesehatan Kabupaten Bantul Tahun 2020 Data Tahun 2019*. 1–47. dinkes.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2021/05/Profil%20Kesehatan%20202021.pdf
- Duludu, Ummiyssalam A.T.A. 2017. Buku Ajar Kurikulum Bahan dan Media Pembelajaran PLS.Yogyakarta : Deepublish
- Farhani, F. (2014). Hubungan tingkat pendidikan dengan pengetahuan ibu hamil tentang hubungan seksual saat kehamilan di wilayah Sukabumi Utara.
- Gogus, A. (2012). Bloom’s Taxonomy of Learning Objective. Springer Boston, MA. Doi: 10.1007/978-1-4419-1428-6_141



- Hapsari, W., Ichsan, B., & Med, M. (2018). *Hubungan Pendapatan Keluarga, Pengetahuan Ibu Tentang Gizi, Tinggi Badan Orang Tua, Dan Tingkat Pendidikan Ayah Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 12-59 Bulan* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Herliani, S., & Yustiana, I. (2016). Hubungan Status Pekerjaan dan Pendidikan dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan. *Jurnal Obstretika Scientia Vol, 4(1)*.
- Hendryadi. (2017). Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT*, 2(2), 169–178. <https://doi.org/10.36226/jrmb.v2i2.47>
- Hoelman, M. dkk. (2015). *Panduan SDGs untuk pemerintah daerah (Kota dan Kabupaten) dan pemangku kepentingan Daerah*. International NGO Forum on Indonesian development.
- Holm, H., Sommestad, T., Ekstedt, M and Honeth, N. (2013). Indicators of Expert Judgment and Their Significance: an empirical investigation in the area of cyber security. *Wiley Publishing Ltd*. Doi: 10.1111/exsy.12039
- Lowdermik, Perry, & Cashion. (2013). *Keperawatan Maternitas Edisi 8*. Singapura: Penerbit Salemba Medika.
- Kasjono, H & Yasril. (2009). *Teknik Sampling untuk Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Kementerian Kesehatan. (2009). *Pegangan Fasilitator Kelas Ibu Hamil*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Tanda Bahaya Kehamilan yang Harus Diketahui Oleh Ibu Hamil*. Retrieved from <http://promkes.kemkes.go.id/tanda-bahaya-kehamilan-yang-harus-diketahui-oleh-ibu-hamil>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan (ANC) di Fasilitas Kesehatan* Retrieved from <https://promkes.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan>
- Kholisotin, K., Prasetyo, A. D., & Agustin, Y. D. (2019). Pengaruh penyuluhan berbasis video whatsapp tentang persalinan terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil trimester III di Puskesmas Klabang Kabupaten Bondowoso. *The Indonesian Journal of Health Science*, 11(2), 182-194.
- Kusumastuti, I. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu, Paritas dan Sumber Informasi dengan Pengetahuan Ibu Tentang Tanda Bahaya Kehamilan. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 8(03), 124-132.
- Magdalena, M. (2018). Pengaruh Penyuluhan Dengan Metode Ceramah Dan Audio Visual Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Seribu Hari Pertama Kehidupan Di Puskesmas Sidomulyo Rawat Inap Kota Pekanbaru Tahun 2017. *Jpk: Jurnal Proteksi Kesehatan*, 7(1), 53-60.
- Majid A. 2006. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Maulana, H. (2009). *Promosi kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Maulana, H. D. (2014). *Promosi kesehatan*. Jakarta: EGC.
- McNab, M., & Skapetis, T. (2019). *Why video health education messages should be considered for all dental waiting rooms*. *PloS one*, 14(7), e0219506.
- Murti, B. (2010). *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.



- Mwilike, B., Nalwadda, G., Kagawa, M., Malima, K., Mselle, L., & Horiuchi, S. (2018). Knowledge of danger signs during pregnancy and subsequent healthcare seeking actions among women in Urban Tanzania: a cross-sectional study. *BMC pregnancy and childbirth*, 18(1), 1-8.
- Nurmala, I. et al. (2018). *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press. Retrieved from: <http://repository.unair.ac.id/87974/2/Buku%20Promosi%20Kesehatan.pdf>
- Notoadmodjo, S. (2003). *Pengembangan Sumber Daya manusia*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan teori dan aplikasi*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Partini, N. (2014). *Hubungan Karakteristik Dan Sumber Informasi Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hiv-Aids & Pmt-Ct Di Puskesmas Senen Jakarta Pusat Periode April 2014* (Doctoral dissertation, Akademi Kebidanan RSPAD Gatot Soebroto).
- Prawirohardjo, S. (2010). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). Faktor kejadian anemia pada ibu hamil. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(3), 43-54.
- Puspitasari, J. D., Nurhaeni, N., & Allenidekania, A. (2020). Edukasi Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pencegahan Kejang Demam Berulang. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(3), 124-137.
- Sari, E., & Sudarmiati, S. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan di Puskesmas Karangdoro. *Jurnal Departemen Keperawatan*, 5.
- Sari, Komang A. K.; Astuti, D. P. T. (2017). Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Antenatal Care Ibu Hamil Terhadap Kehamilan dengan Risiko di Wilayah Kerja UPT Puskesmas I Negara Kabupaten Jembrana Tahun 2016. *E-Jurnal Medika Udayana*, 6(6)
- Shaaruddin, J., & Mohamad, M. (2017). Identifying the Effectiveness of Active Learning Strategies and Benefits in Curriculum and Pedagogy Course for Undergraduate TESL Students. *Creative Education*, 8, 2312–2324. <https://doi.org/10.4236/ce.2017.814158>
- Sudarmi (2021). Efektifitas Media Audio-Visual pada Kelas Ibu Hamil Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pencegahan Komplikasi kehamilan dan persalinan. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*. 14(1). 19-29. DOI: <http://dx.doi.org/10.26630/jkm.v13i1.2704>
- Sunaryo. (2001). *Psikologi Untuk Keperawatan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Susanti, C. (2020). *Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Media Audio Visual Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Tanda Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Semarang Tahun 2020* Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Media Audio. Retrieved from http://repository.poltekkes-smg.ac.id//index.php?p=show_detail&id=23283
- Suryani. (2012). Efektifitas Metode Konseling dalam Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan di Puskesmas Singgani Palu.Yogyakarta. Libmed UGM.



- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. Bandung: CV. Alfabeta
- Swarjana, I. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta. CV.Andi Offset.
- Syafrudin & Hamidah. (2009). *Kebidanan Komunitas*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tortora, G. J., & Derrickson, B. (2012). *Principles of Anatomy and Physiology* 13th Edition. United States of America: John Wiley & Sons, Inc.
- Tyastuti, S., & Wahyuningsih, H. P. (2016). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Vamey. (2007). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan edisi 1 volume 4*. Jakarta: EGC
- Yahya, S. S. (2016). Pengaruh Penyuluhan Tanda Bahaya Kehamilan Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Primigravida di Puskesmas Mergangsan Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan*, 2(1), 1–10.
- Yulianto. (2019). Pengaruh Penggunaan ANCY-CARE terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Anemia pada Ibu Hamil di Kota Yogyakarta. Yogyakarta. Libmed UGM.
- Yulaikhah, L. (2006). *Kehamilan: Seri Asuhan Kebidanan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Wahyuni, A. S., Amelia, R., Nababan, I. F., Pallysater, D., & Lubis, N. K. (2019). The difference of educational effectiveness using presentation slide method with video about prevention of hypertension on increasing knowledge and attitude in people with the hypertension risk in amblas health center. *Open access Macedonian journal of medical sciences*, 7(20), 3478.
- Wardani, N. I., SR, D. S., & Masfiah, S. (2014). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Pengetahuan Kader Kesehatan Tentang Thalassaemia Di Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 6, 194–206. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Wassihun, B., Negese, B., Bedada, H., Bekele, S., Bante, A., Yeheyis, T., & Hussen, E. (2020). Knowledge of obstetric danger signs and associated factors: a study among mothers in Shashamane town, Oromia region, Ethiopia. *Reproductive health*, 17(1), 1–8.
- Wilson, L. (2016). Anderson and Krathwohl Bloom's Taxonomy Revised: Understanding the New Version of Bloom's Taxonomy. Retrieved from https://quincycollege.edu/content/uploads/Anderson-and-Krathwohl_Revised-Blooms-Taxonomy.pdf
- World Health Organization. (2019). Trends in maternal mortality 2000 to 2017: estimates by WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and the United Nations Population Division: executive summary. World Health Organization. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/327596>. License: CC BY-NC-SA 3.0 IGO
- World Health Organization. (2012). Health Education: Theoretical Concepts, Effective Strategies and Core Competencies. In *Health Promotion Practice* (Vol. 15, Issue 5). <https://doi.org/10.1177/1524839914538045>
- Wulandari, R. D., & Laksono, A. D. (2020). Determinants of knowledge of pregnancy danger signs in Indonesia. *PLoS One*, 15(5), e0232550.