

Daftar Pustaka

- Akbar *et al.* (2020). *Obstetri Praktis Komprehensif*. Surabaya: Airlanga University Press.
- Andika *et al.* (2016). ‘Faktor-faktor yang berhubungan dengan hipertensi dalam kehamilan di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Tahun 2016’, *Jurnal Kedokteran Meditek*, 24(66), pp. 1–4.
- Andriani, H. (2019). *Pencegahan Kematian Ibu Saat Hamil dan Melahirkan Berbasis Komunitas*. Yogyakarta: Deepublish.
- Anggraeny, O. dan Ariestiningsih, A. D. (2017). *Gizi prakONSEPSI, kehamilan dan menyusui*. Malang: Tim UB Press.
- Anggreni, D., Mail, E. dan Adiesti, F. (2018). *Hipertensi dalam kehamilan*. Mojokerto: Stikes Majapahit Mojokerto.
- Arikah *et al.* (2019). ‘Faktor risiko kejadian hipertensi pada ibu hamil di puskesmas Kramat Jati Jakarta Timur tahun 2019’, *Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 1(2).
- Astuti, D. E. *et al.* (2021). *Farmakologi dalam bidang kebidanan*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Bakri, S. H. (2021). *Upaya Peningkatan Kesehatan dan Gizi Ibu Hamil*. Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Bardja, S. (2015). ‘Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya hipertensi dalam kehamilan pada ibu hamil di PKM Gunung Jati tahun 2015’, 2(11), pp. 151–160.
- Bobak *et al.* (2012). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas Edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Cunningham, F. G. (2013). *Obstetri Williams*. Jakarta: EGC.
- Hasnawati. (2021). *Hipertensi*. Yogyakarta: Penerbit KBM Indonesia.
- Hidayati, R. (2013). *Asuhan Keperawatan pada Kehamilan Fisiologi dan Patologis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Husaidah, S. dan Nurbaiti. (2020). ‘Hubungan Risiko Tinggi Usi Ibu Hamil Dengan Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan di Puskesmas Batu Aji’, *Zona Kebidanan*, 10(3), pp. 32–36.
- Imaroh, I. I *et al.* (2017). ‘Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian hipertensi pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas kedungmungdu kota semarang tahun 2017’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), pp. 573–577.
- Lalenoh, D. C. (2018). *Pre Eklamsia Berat dan Eklamsia Tatalaksana Anestesia Perioperatif*.

Yogyakarta: CV Budi Utama.

Lubis, L. N. (2013). *Psikologi Kesehatan Reproduksi Wanita & Perkembangan Reproduksinya*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Lutfiatunnisa, A. A. zahra *et al.* (2016). ‘Hubungan faktor host, konsumsi lemak dan konsumsi kalsium dengan kejadian hipertensi pada kehamilan’, *Kesehatan Masyarakat*, 15(2).

Manuntung, A. (2018). *Terapi Perilaku Kognitif pada Pasien Hipertensi*. Malang: Penerbit Wineka Media.

Mappaware, N. A *et al.* (2020). *Kesehatan Ibu dan Anak (Dilengkapi dengan studi kasus dan alat ukur kualitas pelayanan kesehatan ibu dan anak)*. Yogyakarta: Deepublish.

Marmi. (2011). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Antenatal*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Mudjari, N. S. dan Samsu, N. (2015). ‘Management of Hypertension in Pregnancy’, *Acta Med Indones-Indones J Intern Med*, 47, pp. 78–86.

Mufarokhah, H. (2019). *Hipertensi dan Intervensi Keperawatan*. Klaten: Penerbit Lakeisha.

Mustagfirah *et al.*, (2020).‘Hubungan Faktor Umur, Gravida, Status Gizi dan Riwayat Hipertensi Terhadap Kejadian Pre Eklampsia’, *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(1), pp. 41–50.

Naibaho, F. (2018). ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil di Puskesmas Nunpene Kabupaten Timor Tengah Utara Tahun 2018’, *Jurnal Ekonomi, sosial dan humaniora*, 2(12), pp. 20–25.

Nardina, E. A. *et al.* (2021). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.

Norfai (2021) *Analisis Data Penelitian (Analisis Univariat, Bivariat dan Multivariat)*. Pasuruan: CV Penerbit Qiara Media.

Notoadmodjo, S. (2015). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nur, F. A. dan Arifuddin, A. (2017). ‘Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada ibu hamil di RSU Anutapura kota Palu’, *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 3(2), pp. 1–75.

Nuraini, B. (2015). ‘Risk Factors of Hypertension’, *Journal Majority*, 4(5), p. 13.

Nurfatimah, N. *et al.* (2020). ‘Gambaran faktor risiko kejadian hipertensi dalam kehamilan pada ibu hamil trimester III’, *Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 14(1), pp. 68–75.

Nuryati, E. (2021). *Hipertensi pada wanita*. Surabaya: CV.Jakad Media Publishing.

Padila. (2013). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Pemerintah Replublik Indonesia. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia*.

Pikir, B. S. et al. (2015). *Hipertensi Manajemen Komprehensif*. Surabaya: Airlanga University Press.

Prasetyaningrum, Y. I. (2014). *Hipertensi Bukan Untuk Ditakuti*. Jakarta: FMedia.

Prasetyawati, A. E. (2012). *Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Pratiwi, L. dan Dayaningsih, D. (2021). *Kesehatan Ibu Hamil*. Sukabumi: CV jejak.

Priyo, H. S. (2016). *Analisa Data Pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Purwoastuti, E. dan Walyani, E. S. (2015). *Ilmu Kesehatan Masyarakat dalam Kebidanan*. Edited by P. B. Press. Yogyakarta.

Puspitasari, D. R. dan Setyabudi, M. T. (2013). ‘Hubungan Usia, Graviditas Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan’, *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 2(1), pp. 1–7.

Radjamuda, N. dan Montolalu, A. (2014). ‘Faktor-faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada ibu hamil di poliklinik RS.Jiwa Ratumbuysang Manado’, *Jurnal Ilmiah Bidan*, 2(1), pp. 33–39.

Ramdani.(2020). ‘Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan di Puskesmas Sulili’, *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*, 7(1), pp. 73–80.

Rasyid, P. S et al.,. (2021). *Peran Kader Dalam Pendampingan Ibu Hamil Masa Pandemi Covid-19*. Jakarta: Penerbit NEM.

Ratnawati. (2016). ‘Perilaku Hidup Sehat Pada Ibu Hamil Preeklampsia’, *Publikasi Ilmiah*, 4, p. 509.

Rohmani et al.,. (2013). ‘Faktor-Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan’, *Jurnal Kesehatan*, 1(1), pp. 1–8.

Sabgustina, P. V. dan Anjani, A. D. (2018). ‘Hubungan Riwayat Hipertensi Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin di RSUD Embung Fatimah Kota Batam Tahun 2017’, *Jurnal Kebidanan*, 8(3), pp. 1–6.

Saifuddin. (2012). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono.

Saifuddin, A. B. (2014). *Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono.

Sari, U. S. C. (2015). *Rujukan Kehamilan Berisiko di Rumah Sakit*. Jakarta: Istana Publishing.

Sarlis, N. (2018). ‘Hubungan pola makan dengan risiko hipertensi dalam kehamilan pada ibu hamil trimester III di puskesmas Rejo Sari Pekanbaru tahun 2017’, *Ensiklopedia of journal*, 1(1), pp. 107–111.

Sianturi, E. et al. (2019). *Kesehatan Masyarakat*. Sidoarjo: Zifatama Jawara.

Soetjiningsih, C. H. (2018). *Perkembangan Anak Sejak Pembuahan Sampai Kanak-Kanak Akhir*. Jakarta: Prenadamedia.

Sukmawati, E., Sari, W. Y. dan Sulistyoningrum, I. (2018). *Farmakologi Kebidanan*. Jakarta: TIM.

Sunita, A. (2011). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

Suryani, S. dan Wulandari, R. (2015). ‘Riwayat Penggunaan Kontrasepsi Terhadap Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan’.

Tiran, D. (2011). *Asuhan Kebidanan Mual dan Muntah Kehamilan*. Yogyakarta: Diglossia.

Triana, A. et al. (2015). *Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Yogyakarta: Deepublish.

Walyani, E. S. dan Purwoastuti, E. (2017). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

World Health Organization. (2015). *Prevention and Treatment of Pre-Eclampsia and Eclampsia*.

World Health Organization. (2015). *World Health Statistics*.

Wulandari, C. L. et al. (2021). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Bandung: Media Sains Indonesia.

Yuliani, D. R. et al. (2021). *Asuhan Kehamilan*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.

Zerlina, L. (2013). *Menghadapi Kehamilan Berisiko Tinggi*. Klaten: Abatta Press.