

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, D., Islamy, N., dan Yonata, A. Hipertensi Kronis Superimposed Preeklampsia dengan Impending Eklampsia dan Partial HELLP Syndrome. *Jurnal Medical Profession Journal of Lampung: Vol. 10 No. 2, hal 359-364*
- Bab, I. (2021). *Revisi renstra dinas kesehatan kabupaten karawang tahun 2016-2021*
- Barokah, B., & Agustina, S. (2021). Faktor Internal Kejadian Ketuban Pecah Dini di Kabupaten Kulonprogo. *Jurnal Kesehatan: Vol. 3, No. 2, 108-115.*
- Bobak, I. M., Loewdermilk, D. L., dan Jensen, M. D. (2004). *Maternity Nursing*. San Fransisco: Mosby Year Book.
- Cunningham, et al. (2012). *Obstetri Williams. Edisi ke-23. Vol. 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Dinkes. (2020). Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat*, 103–111.
- Dwi, A., dan Yusnia, N. (2019). Kejadian Preeklamsi Berat dan Kaitannya dengan Tindakan Sectio Caesarea. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*.
- Dwi, P., dkk. (2018). Hubungan Jenis Persalinan Sectio Caesarea dengan Kejadian Ikterus Neonatorum Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2018.
- Heazell. (2010). *Hypertension in Pregnancy*. Cambridge University Press.
- Jitowiyono. (2010). *Asuhan Keperawatan PostOperasi*. Yogyakarta: Nuha Medik.
- Kemenkes RI. (2013). *Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan*.
- Kemenkes RI. (2020). *Pedoman pelayanan antenatal, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir di Era Adaptasi Baru*.
- KEMENKES RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kurniarum, A. (2016). *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Kementrian Kesehatan RI.
- M. A. Brown, L. A. Magee, L. C. Kenny, et., al. (2018). *Te Hypertensive Disorders of Pregnancy: ISSHP Classification, Diagnosis, & Management Recommendations For International Practice: Journal of Women's Cardiovaskular Health*.

- Marmi. (2016). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Maryunani, A. (2015). *Buku Kegawatdaruratan dalam Kebidanan*. Jakarta: CV. Trans Info Media
- Mayrink, J., Costa, M.L., and Cecatti, J.G. (2018). *Preeclampsia in 2018: Revisiting Concept, Physiopathology, and Prediction*. *The Scientific World Journal*: Vol. 2018.
- Mochtar. (1998). *Sinopsis Obstetri, Obstetri Fisiologi, dan Obstetri Patologi, Jilid I*. Jakarta: EGC.
- Noviatul, E. (2016). Hubungan Persalinan dengan Tindakan Sectio Caesarea dengan Kejadian Infeksi Neonatorum Di RSUD Kabupaten Bima Tahun 2016. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan*: Vol. 5 No. 2, 22-25.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 001 Tahun 2012.
- Prawirohardjo, S. (2002). *Buku Panduan Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta.
- Prawirohardjo, S. (2009). *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka
- Prawirohardjo dan Sarwono. (2010). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka.
- Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2020 i. (2020).
- Rahayu, B., & Sari, A. (2017). Studi Deskriptif Penyebab Kejadian Ketuban Pecah Dini (KPD) pada Ibu Bersalin. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*: Vol. 5, No. 2, 134-138.
- Rahmadhayanti, E., Hayati, L., dan Saleh, M. I. (2014). *Hubungan Polimorfisme Gen Reseptor Angiotensin II Tipe 1 1166 A/C dengan Kejadian Preeklampsia*. Majalah Kedokteran Sriwijaya
- Rif'ati, N.L., & Kristanto, H. (2018). *Hubungan Korioamnionitis dengan Asfiksia Neonatus pada Kehamilan dengan Ketuban Pecah Dini*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Salim, H., & Dewi. (2018). Determinan Kejadian Ketuban Pecah Dini (KPD). *Jurnal Surya Medika*: Vol. 3, No.2.
- Setiyani, A., Sukes, & Esyuananik. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Pra Sekolah*. Kementerian Kesehatan RI.

- Setyawati, A., Widiasih, R., dan Ermiati. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia di Indonesia. *Jurnal Perawat Indonesia: Vol. 2 No. 1 Hal 32-40.*
- Sulistyawat, A., dan Nugraheny, E. (2010). *Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin*. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Tyastuti, S dan Puji, H. (2016). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Kementrian Kesehatan RI.
- T. C. Chalid. (2016). *Paradigma Baru Hipertensi dalam Kehamilan: Manajemen Aktif di Fasilitas Pelayanan Primer*. Divisi Fetomaternal-Departemen Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin.
- Velde, M. Van De, Scholefield, H., and Plante, L.A. (2013). *Maternal Critical Care*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Wahyuningsih, Puji. (2018). *Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Kementrian Kesehatan RI.
- Widiawati, S. (2017). *Hubungan Sepsis Neonatorum, BBLR, dan Asfiksia dengan Kejadian IKterus pada Bayi Baru Lahir*. Jambi: Stikes Harapan Ibu Jambi.
- Wiknjosastro dan Hanifa. (2010). *Ilmu Bedah Kebidanan: Edisi Pertama Cetakan*