

DAFTAR PUSTAKA

- BKKBN. (2019). *Kebijakan dan strategi akselerasi program kependudukan, KB dan pembangunan keluarga*. <http://www.bkkbn.go.id>
- Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Hauth, J. C., Rouse, D. J., & Spong, C. Y. (2019). *Obstetri Williams* (Edisi ke-25). USA.
- Desti Widya Astuti. (2023). Karakteristik ibu bersalin dengan kejadian ketuban pecah dini. *Cendekia Medika: Jurnal STIKes Al-Ma'arif Baturaja*, 8(1), 150–159.
- Dharmayanti, L., & Wardani, R. A. (2022). Faktor risiko terjadinya ketuban pecah dini pada ibu bersalin. *Jurnal Pengembangan Ilmu dan Praktik Kesehatan*, 1(2).
- Ernawati, E. W. (2020). *Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian ketuban pecah dini di Rumah Sakit Umum Daerah Siti Fatimah Provinsi Sumatera Selatan tahun 2020* (Tesis, STIK Bina Husada Palembang).
- Esty, L. F. (2022). *Asuhan keperawatan pada Ny. N dengan diagnosa GAP3A1 UK 30/31 premature rupture of membrane (PPROM) + anemia di ruang VK Rumkital Dr. Ramelan Surabaya* (Skripsi, STIKES Hang Tuah Surabaya).
- Hoetomo. (2018). *Kamus lengkap Bahasa Indonesia*. Surabaya: Mitra Pelajar Swadaya.
- Hurlock, E. B. (2016). *Psikologi perkembangan*. Jakarta: EGC.

Irwanto, W., Wicaksono, H., Ariefa, A., & Samosir, S. M. (2019). *A–Z sindrom Down*.

Surabaya: Airlangga University Press.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Pedoman pelayanan antenatal terpadu*. Kementerian Kesehatan RI.

Khonsa, F., Fauziyah, N., & Feti, R. W. (2022). Pengaruh pekerjaan terhadap kejadian ketuban pecah dini pada ibu hamil. *Jurnal STIKES Pamenang*, 4(2), 1–7.

Lestari, D. A. (2020). Faktor yang mempengaruhi kejadian ketuban pecah dini pada kehamilan trimester III di Puskesmas Silo Kabupaten Jember. *Medical Journal of Al-Qodiri*, 5(1), 8–13.

Manuaba, I. A. C. (2019). *Ilmu kebidanan, penyakit kandungan, keluarga berencana untuk pendidikan bidan*. Jakarta: EGC.

Mutia, F. M. D. (2022). Hubungan aktivitas fisik, keputihan, stres psikososial terhadap ketuban pecah dini. *Jurnal Photon*, 13(1).

Nurfaizah, A., Silvana, R., & Dwiryanti, R. (2020). Hubungan infeksi saluran kemih dengan kejadian ketuban pecah dini di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *MESINA*, 1, 9–14.

Nursalam. (2015). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis* (Edisi ke-3). Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam. (2017). *Metode penelitian ilmu keperawatan* (Edisi ke-4). Jakarta: Salemba Medika.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Panjaitan, I. M., & Tarigan, A. M. (2018). Hubungan karakteristik ibu bersalin dengan ketuban pecah dini di Rumah Sakit Martha Friska. *Jurnal Bidan Komunitas*, *1*(2), 67–75.
- Pejic, A. V., Petrovic, N. Z., Djordjic, M. D., & Milosavljevic, M. N. (2024). Vitamin C levels in pregnant women and the efficacy of vitamin C supplements in preventing premature rupture of membranes: A systematic review and meta- analysis. *[Manuscript submitted for publication]*.
- Prawirohardjo, S. (2018). *Ilmu kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Puspitasari, I., Trisanti, I., & Safitri, A. (2023). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian ketuban pecah dini pada ibu bersalin di ruang PONEK RSUD Kumala Siwi Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, *14*(1), 253–260.
- Purwaningtyas, D. K., & Galuh, N. P. (2017). Faktor kejadian anemia pada ibu hamil. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, *1*(3), 46.
- Rahayu, B., & Sari, A. N. (2017). Studi deskriptif penyebab ketuban pecah dini pada ibu bersalin. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia (JNKI)*, *5*(2), 134–138.
- Ridlo, A., & Khoeroh, H. (2024). Analisis studi kasus persalinan patologis pada Ny. J umur 40 tahun G4P2A1 dengan persalinan spontan atas

- indikasi ketuban pecah dini (KPD) di RSUD Brebes. *Jurnal Siti Rufaidah*, 2(1), 34–45.
- Sari, D. S. M. (2020). Hubungan kehamilan ganda dan kelainan letak janin dengan kejadian ketuban pecah dini di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Prabumulih tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Abdurahman Palembang*, 9(2).
- Sefin, I. S. (2022). Hubungan antara ketuban pecah dini dengan kejadian asfiksia dan sepsis neonatorum. *Jurnal Medika Hutama*, 3(3), 2650–2655.
- Sevadani, I. G. A. S., Lestarini, A., & Budayasa, A. A. G. R. (2023). Hubungan antara anemia dengan kejadian ketuban pecah dini di Rumah Sakit Sanjiwani tahun 2020. *e-Journal AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 3(1), 132–137.
- Silaen, S. (2018). *Metodologi penelitian sosial untuk penulisan skripsi dan tesis*. Bogor: In Media.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sun, H., Su, X., Mao, J., & Du, Q. (2023). Impact of pre-pregnancy weight on the risk of premature rupture of membranes in Chinese women. *[Manuscript submitted for publication]*.
- Sunarti, S. (2017). *Manajemen asuhan kebidanan intranatal pada Ny. “R” gestasi 37–38 minggu dengan ketuban pecah dini (KPD) di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa tahun 2017* (Skripsi, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar).

Wulandari, I. A., Febrianti, M., & Octaviani, A. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan terhadap kejadian ketuban pecah dini (KPD) di RSIA Sitti Khadijah I Makassar tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 3(1).

