

## DAFTAR PUSTAKA

- Ani, Y. (2019). Asuhan Keperawatan pada Ny. D.B dengan Ketuban Pecah Dini (KPD) di Ruang Falmboyan RSUD Prof Dr. W. Z. Yohannes Kupang [Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang]. In *Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences* (Vol. 23, Issue 3).
- Aprilla, N. (2018). *Faktor Risiko Ibu Bersalin Yang Mengalami Ketuban Pecah Dini Di Rsud Bangkinang Tahun 2017*. 2(April), 48–57.
- Ardhiyanti, Y., & Susanti, S. (2016). Faktor Ibu yang Berhubungan dengan Kejadian Persalinan Lama di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(2), 83–87.
- Baktiyani, S. C. W., ;Meirani, R., & Khasanah, U. (2016). Hubungan Atara Partus Lama Dengan Kejadian Perdarahan Pospartum Dini Di Kamar Bersalin Rumah Sakit Umum Dr. Saiful Anwar Malang. *Majalah Kesehatan FKUB*, 190–195.
- Dinas Kesehatan Propinsi JawaTimur. (2017). Profil Kesehatan Propinsi Jawa Timur 2017. In *Nucleic Acids Research* (Vol. 34, Issue 11).
- Dwi Susanti, H., Afifyanti, Y., Nur Rachmawati, I., Bahder Djohan, J., Barat, J., Studi Ilmu Keperawatan, P., Ilmu Kesehatan, F., Muhammadiyah Malang Jalan Bendungan Sutami, U., & Malang, A. (2016). *Aplikasi Teori Wiedenbach dan Swanson Pada Kasus Ibu Dengan Partus Kala II Lama Wiedenbach Need for Help and Swanson Caring Model on Nursing Care of Prolonged Second Stage of Labour*. 7(1).
- Fauziah, S. (2015). *Keperawatan Maternitas Volume 2 Persalinan* (Pertama). Prenadamedia Group.
- Frelestanty, E., & Haryanti, Y. (2019). *Analisis penyebab terjadinya ketuban pecah dini pada ibu bersalin*. 9(November), 59–63.
- Heriani, H. (2016). Kecemasan dalam Menjelang Persalinan Ditinjau Dari Paritas, Usia dan Tingkat Pendidikan. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(2), 01–08.

Indriyani, D. (2013). *Keperawatan Maternitas pada Area Antenatal*. Graha Ilmu.

Karjatin, A. (2016). *Keperawatan Maternitas*. Pusdik SDM Kesehatan.

Lestari, R. H., & Aprilia, E. (2017). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Dengan Rangsangan Puting Susu Di Bpm Lilik Kustono Diwek Jombang. *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 6(2), 38–42.

Martini, T., Keb, S. S. T., Damayanti, W., Fratidhina, Y., & Kes, M. (2016). Perbedaan Posisi Miring Dengan Posisi Setengah Duduk Terhadap Kemajuan Persalinan KALA II Pada multipara di Puskesmas Balaraja Tahun 2016. *Rakernas AIPKEMA*, 361–365.

Negara, K. S., Mulyana, R. S., & Pangkahila, E. S. (2017). *Buku Ajar Ketuban Pecah Dini*.

Oktarina, M. (2016). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Deepublish.

Rohmah, N., & Walid, S. (2017). *Dokumentasi Proses Keperawatan Pendekatan : KKNI, NANDA, dan SDKI*.

Rohmawati, N., & Fibriana, A. I. (2018). *Ketuban Pecah Dini di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran*. 2(1), 23–32.

Saragih, R. (2017). Pengaruh Dukungan Suami dan Tingkat Kecemasan Ibu Primigravida terhadap Kala I Persalinan Spontan di Klinik Bersalin Swasta Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Tinggi Kota Binjai Tahun 2014. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 1(1), 95–103.

Soviyati, E. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Lama Persalinan Di Rsud'45 Kuningan Jawa Barat Tahun 2015. *Jurnal Bidan "Midwife Journal,"* 2(1), 33–43.

Sri, H., & Mubarokah, K. (2018). HIGEIA JOURNAL OF PUBLIC HEALTH RESEARCH AND DEVELOPMENT Kondisi Demografi Ibu dan Suami pada Kasus Kematian Ibu. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 3(5), 99–108.

Sunarti. (2017). *Manajemen Asuhan Kebidanan Intranatal Pada Ny “R” Gestasi 37-38 Minggu dengan Ketuban Pecah Dini (KPD) di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.

Wagiyo, & Putrono. (2016). *Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal dan Bayi Baru Lahir Fisiologis dan Patologis*. Penerbit Andi.

Wahyuni, C. (2017). Analisa Pimpinan Persalinan dengan Lama Persalinan pada Ibu Bersalin di BPS Ny. Nursofi Umamah Kecamatan Ngunut Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Edumidwifery*, 1(1), 34–41.

Yohanna, W. S. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Persalinan Lama. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 33–46. <https://doi.org/10.30604/jika.v1i1.6>

Yulizar, & Zuhrotunida. (2018). *Juni, Tahun 2018 : 86 -93*. 3, 86–93.



