

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, dkk., 2018, *Literatur Review: Tinjauan Tentang Efektifitas Terapi Non Farmakologi Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I*, Jurnal of Islamic Nursing, Volume 3 Nomor 2, Desember 2018
- AnikPurwati, Tut Rayani. (2020). *Pengaruh Teknik Bola Persalinan (Birthingball) Terhadap Penurunan Bagian Bawah Janin Pada Ibu Primigravida Inpartu Kala I Fase Aktif Di PMB Ike Sri Kec. Buluwang, Kab. Malang*. Journal of Islamic Medicine. 4(1):40-45
- Aprilia, Y. Ritchmond. (2011). *Gentle Birth Melahirkan Tanpa Rasa Sakit*. Jakarta: Gramedia WidiasaranaIndonesia.
- Asmadi. (2012), *Konsep Dasar Keperawatan*, Jakarta : EGC.
- Brunner &Suddarth, (2013), *Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth*. Edisi. 12.Jakarta: EGC
- Cunningham, et al. (2012), *Obtetri Williams*. Volume 1. Jakarta : EGC
- Fadmiyanor, dkk. (2017), *Pengaruh Pemberian Metode Birth Ball Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif di BPM Siti Julaeha*, Jurnal Ibu dan Anak. Volume 5, Nomor 2, November 2017
- Herdman, T. H &Kamitsuru. 2018. *NANDA-I Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2018-2020*. Jakarta: EGC.
- Indrayani, (2016), *Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*, Jakarta: Trans Info Media.
- JNPK-KR, (2016), *Asuhan Persalinan Normal*. Jakarta.
- Kemenkes, (2020), *Profil kesehatan Indonesia Tahun 2019*, Jakarta : Kementerian Kesehatan RI
- Kemenkes, (2020), *Teknik Relaksasi*, Promkes, RSMH, diakses dari: <https://yankes.kemkes.go.id/>
- Lukmanudin, (2017), *Syariat Islam Terkait Persalinan Menggunakan Metode Water Birth*, Jurnal Tehkim Vol. XIII, No. 1, Juni 2017
- Manuaba., dkk. (2014). *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Maryunani, A., 2015. *Nyeri dalam Persalinan*, Edisi 1, Jakarta: Trans Info Media

- Mukhoirotin dan Fatmawati (2018), *Pengaruh Akupresur Pada Titik Sanyinjiao Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif*, Fakultas Ilmu Kesehatan, Unipdu Jombang.
- Naningsih, (2019), *Pengaruh Massage Counter-Pressure Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Padaibu Bersalin*, Poltekkes Kemenkes Kendari.
- Noviyanti, (2019), *Penggunaan Birth Ball Sebagai Metode Pengurangan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif*, Politeknik Kesehatan Jakarta III
- Nurhayati, (2019), *Patologi dan Fisiologi Persalinan*. Yogyakarta: Putaka Baru Press.
- Oktifa, dkk, 2012. *Birth Ball*, Seminar Akhir Departemen Maternitas, PSIK, FK Universitas Brawijaya, Malang
- Pratiwi, Valentina Selin (2021) *Penerapan Teknik Birthing Ball Terhadap Kemajuan Persalinan Pada Ny.A Inpartu Kala I Fase Aktif di PMB Ratna Wulansari, A.Md.Keb Tulang Bawang Barat*. Diploma thesis, PoltekkesTanjungkarang.
- Prawirohardjo, (2016), *Pelayanan Kesehatan Maternal dan Noenatal*, Jakarta; YBPSP.
- Ryantama, (2017), *Respon Tubuh terhadap Nyeri*, Denpasar: Fakultas Kedokteran Univesitas Udayana
- Saifuddin, (2016), *Buku Acuan Nasional, Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: YBSP.
- Sutriningsih, dkk., (2019), *Pengaruh Birth Ball Terhadap Nyeri Persalinan*, Wellness And Healthy Magazine, Volume 1, Nomor 1, February 2019
- Varney, Helen, et all (Ed 4). (2017). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan (Varney's Midxifery) Vol.2*. Jakarta: EGC.
- Wilda Wahyuni, dkk. (2020). *Pengaruh Penatalaksanaan Teknik Birthingball Terhadap Kemajuan Persalinan*. Jurnal Penelitian Kebidanan dan Kespro. Vol. 3(1) :76-83