

DAFTAR PUSTAKA

- Ajayan, Ms. S. (2019). Effectiveness of Rhythmic Breathing Exercise on Pain & Coping among Pprimigravida Women During First Stage of Labour at Selected Hospital. Diambil dari : <http://www.scientiaresearchlibrary.com/archive/JASR-2019-7-1-361-77-81.pdf>. Diakses pada : 23 April 2020.
- Andarmoyo, S., & Suharti. (2013). *Persalinan Tanpa Nyeri Berlebihan: Konsep & Aplikasi Manajemen Nyeri Persalinan*. Ar-Ruzz Media.
- Anita, W. (2017). *Technique of Pain Reduction in The Normal Labor Process*. Diambil dari : <http://doi.org/1022216/jen.v2i3.2357>. Diakses pada : 23 Januari 2019.
- Annisa, N. H. (2019). Efektivitas Metode Relaksasi Pernafasan Pada Nyeri Persalinan. Diambil dari : <http://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://uit.e-journal.id/JF/article/download/525/560&ved=2ahUKEwikk8qErurpAhUNU30KHZ4bAH8QFjABegQIBRAB&usg=AOvVaw10c82c7sGFx3KWUMSBaD3G>. Diakses pada : 05 Juni 2020.
- Anupriya. (2018). A Quasi Experimental Study to Assess The Effectiveness of Paced Breathing Exercise in Pain Management During First Stage of Labor among Primi Gravida Mothers Admitted in Labor Unit. Diambil dari : <http://www.ijrti.org/papers/IJRTI1806017.pdf> . Diakses pada : 09 Mei 2020.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian*. Renika Cipta.
- Buyeti, S. S. (2019). *The Effectiveness of Selected Paced Breathing Exercise On Labor Pain Perception In Terms of Behavioral Response Among Primigravida Mothers During First Stage of Labour in Selected Hospital at Aurangabad*. Diambil dari : <https://www.worldwidejournals.com/global-journal-for-research-analysis-GJRA/article/the-effectiveness-of-selected-breathing-exercise-on-labour-pain-perception-in-terms-of-behavioral-response-among-primi-gravida-mothers-during-first-stage-of-labour-in-selected-hospital-at->

[aurangabad/MTEyMzg=/?is=1&b1=141&k=36](#). Diakses pada : 09 Mei 2020.

Castarlenas, E. (2017). *Psychometric Properties of the Numerical Rating Scale to Assess Self-Reported Pain Intensity in Children and Adolescents—A Systematic Review*. Diambil dari : http://journals.lww.com/clinicalpain/FullText/2017/04000/Psychometric_Properties_of_the_Numerical_Rating.13.aspx. Diakses pada : 06 Juni 2020.

Cunningham, F. Gary., Leveno, Kenneth J., Bloom, Steven L., Hauth, John C., Rouse, Dwight J., & Spong, Catherine Y. (2015). *Obstetri Williams (Williams Obstetrics)* (dr. Rudi Setia, dkk., Ed.; dr. Bram U. Pendit, dkk., Penerj.; 23 ed., Vol. 1). McGraw-Hill Education (Asia) and EGC Medical Publisher.

Dinas Kesehatan Kabupaten Kediri. (2018). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Kediri*. Diambil dari : http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_A_2017/3571_Jatim_Kota_Kediri_2018.pdf. Diakses pada 27 Agustus 2019.

Faujiah, I. N. (2017). Pengaruh Kombinasi Teknik Kneading dan Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif Persalinan Primigravida di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rajapolah Tahun 2018. Diambil dari : <http://jurnal.ibijabar.org/wp-content/uploads/2018/08/PENGARUH-KOMBINASI-TEKNIK-KNEADING-DAN-RELAKSASI-NAFAS-DALAM-TERHADAP-INTENSITAS-NYERI-KALA-I-FASE-AKTIF-PERSALINAN-PRIMIGRAVIDA-DI-WILAYAH-KERJA-.pdf>. Diakses pada : 24 April 2020.

Fitri, L., Nova, S., & Nurbaya, R. (2019). Hubungan Teknik Nafas Dalam Terhadap Pengurangan Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif di Klinik Pratama Jambu Mawar. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 4. Diambil dari : <http://ejournal.kopertis10.orid/index.php/endurance>. Diakses pada : 13 Januari 2020.

- Fitriana, Y., & Nurwiandani, W. (2018). *Asuhan Persalinan Konsep Persalinan Secara Komprehensif dalam Asuhan Kebidanan*. PT. Pustaka Baru.
- Gadade, M. (2015). Effectiveness of Selected Paced Breathing on Anxiety Level and Pain Perception During First Stage of Labor among Parturient in Pune. Diambil dari : http://www.uphtr.com/issue_files/8%20Ms%20Manisha.pdf. Diakses pada : 24 April 2020.
- Hasyim, D. I., Budianto, A., & Dhona, R. (2016). Hubungan Paritas Terhadap Kejadian Persalinan Lama di RSUD Pringsewu Tahun 2014. *Bidan Prada: Jurnal Publikasi Kebidanan Akbid YLPP Purwokerto*. Diambil dari : <http://ojs.akbidylpp.ac.id/index.php/Prada/article/view/189>. Diakses pada 29 Agustus 2019.
- Jayabharathi, J. (2017). Effectiveness of Breathing Exercise on Reducing Labour Pain among Parturient Mothers During The First Stage of Labour. Diambil dari : <http://apjor.com/ijrp/downloads/041120172.pdf>. Diakses pada 21 April 2020.
- Jhala, A. (2017). A Study to Assess the Effectiveness of Lamaze Breathing on Labor Pain and Anxiety Towards Labor Outcome among Primigravida Mothers During Labor in Community Health Center, Kolar Road, Bhopal (M.P.). Diambil dari : https://www.researchgate.net/publication/314371928_A_study_to_assess_the_effectiveness_of_Lamaze_breathing_on_labor_pain_and_anxiety_towards_labor_outcome_among_primigravida_mothers_during_labor_in_Community_health_center_kolar_road_Bhopal. Diakses pada 21 April 2020.
- Jonhson, J. Y. (2014). *Keperawatan Maternitas* (Ed. 1). Rapha Publishing.
- Judha, M., Sudarti, & Fauziah, A. (2012). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri Persalinan*. Nuha Medika.
- Karyati, S., & Hidayah, N. (2015). *Aplikasi Terapi Musik Religi Sebagai Upaya Menurunkan Skala Nyeri*. Diambil dari : <http://publikasiilmiah.ums.ac.id:8080/handle/11617/6894>. Diakses pada 23 Januari 2019.

- Kementerian Kesehatan. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia*. Diambil dari : http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf. Diakses pada 29 Agustus 2019.
- Kusnanto. (2017). Efektivitas Relaksasi Napas Dalam dan Counter-pressure Terhadap Penurunan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Pada Ibu Primigravida di RS Sebening Kasih Pati. Diambil dari : <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/download/606/604>. Diakses pada : 20 April 2020.
- Lapau, B. (2015). *Metodologi Penelitian Kebidanan Panduan Penulisan Protokol Dan Laporan Hasil Penelitian (Vol. 2)*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Lowdermilk, D. L. (2013). *Keperawatan Maternitas* (Edisi 8). PT Salemba Emban Patria.
- Mander, R. (2012). *Nyeri Persalinan*. EGC.
- Maryunani, A. (2010). *Nyeri Dalam Persalinan "Teknik dan Cara Penanganannya"*. Trans Info Media.
- Marzouk, T. (2019). Effectiveness of Breathing Exercise on Reducing Pain Perception and State Anxiety among Primi Parturients. Diambil dari : <http://www.iosrjournals.org/iosr-jnhs/papers/vol8-issue2/Series-4/C0802041522.pdf&ved=2ahUKEwiSosqvtvZnpAhXESH0KHYYiDHWQFjAAegQIBBAB&usq=AOvVaw3lWDok1MoNFpk22D-5dRAf>. Diakses pada : 24 April 2020.
- Mongan, M. F. (2015). *Hypnobirthing The Mongan Method* (Fourth Edition). Health Communication.
- Mubarak, W. I., & Chayatin, N. (2008). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia Teori & Aplikasi dalam Praktik*. EGC Medical Publisher.
- Nattah, F. M. (2015). Assessment of Level of Pain and its Relation with Breathing Exercise in the First Stage of Labour among Primi Mothers at Hilla Teaching Hospital. Diambil dari : https://www.researchgate.net/profile/Wafa_Abbas3/publication/30880180

[5 Assessment of Level of Pain and its Relation with Breathing Exercise in the First Stage of Labour among Primi Mothers at Hilla Teaching Hospital/links/57f35ee608ae280dd0b56bf9/Assessment-of-Level-of-Pain-and-its-Relation-with-Breathing-Exercise-in-the-First-Stage-of-Labour-among-Primi-Mothers-at-Hilla-Teaching-Hospital.pdf](https://www.researchgate.net/publication/338811115_Assessment_of_Level_of_Pain_and_its_Relation_with_Breathing_Exercise_in_the_First_Stage_of_Labour_among_Prime_Mothers_at_Hilla_Teaching_Hospital/links/57f35ee608ae280dd0b56bf9/Assessment-of-Level-of-Pain-and-its-Relation-with-Breathing-Exercise-in-the-First-Stage-of-Labour-among-Primi-Mothers-at-Hilla-Teaching-Hospital.pdf). Diakses pada : 21 April 2020.

Notoatmodjo, S. (2018a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Notoatmodjo, S. (2018b). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (3 ed.). PT Rineka Cipta.

Nur, H. A. (2019). Gambaran Penerapan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Pada Pasien Dengan Nyeri Persalinan Kala I. Diambil dari : <http://jurnal.akperkridahusada.ac.id/index.php/jpk/article/view/64/55>. Diakses pada : 20 April 2020.

Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4 ed.). Salemba Medika.

Nursalam. (2020). *Penulisan Literature Review & Systemic Review Pada Pendidikan Kesehatan*. Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.

Prawirohardjo, S. (2014a). *Ilmu Kebidanan* (Cetakan Keempat). PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Prawirohardjo, S. (2014b). *Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Rufaida, Z. (2018). Teknik Relaksasi Pernafasan Dengan Skala Nyeri Persalinan Pada Ibu Inpartu Kala I Fase Aktif Kabupaten Mojokerto. Diambil dari : https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&as_ylo=2016&q=TEKNIK+RELAKSASI+PERNAFASAN+DENGAN+SKALA+NYERI+PERSALINAN++PADA+IBU+INPARTU+KALA+I+FASE+AKTIF+KABUPATEN+MOJOKERTO+++&btnG=. Diakses pada : 20 April 2020.

Sugiyono. (2015). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta, cv.

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kombinasi*. Alfabeta, cv.

- Sulistiyawati, A., & Nugraheny, E. (2013). *Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin* (Vol. 1–Cetakan Kelima). Salemba Medika.
- Tamsuri, A. (2014). *Konsep & Penatalaksanaan Nyeri*. EGC Medical Publisher.
- Taqwin. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Ibu Bersalin Kala I Fase Laten di Praktik Bidan Mandiri Antapura. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. Diambil dari : <http://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/JIK>. Diakses pada 19 November 2019.
- W. A Newman Dorland. (2012). *Kamus Saku Kedokteran Dorland* (dr. Yanuar Budi Hartono, dkk., Ed.; dr. Albertus Agung Mahode, Penerj.; 28 ed., Vol. 1–Cetakan 2012). EGC.
- Waldani, E. S., & Purwoastuti, E. (2016). *Asuhan Kebidanan Persalinan & Bayi Baru Lahir*. Pustaka Baru Press.
- Yohana, S. K. (2017). Hubungan Teknik Relaksasi Pernafasan Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Pada Ibu Bersalin Normal di Klinik Pratama Jambu Mawar dan Klinik Pratama Afiyah Pekanbaru Tahun 2017. Diambil dari : <http://jurnal.pkr.ac.id/index.php/JPK/article/view/128>. Diakses pada : 28 April 2020.