

## DAFTAR PUSTAKA

- 1) A.B,Saiffudin, T.Rachimhadhi, dan G.H.wiknjosastro.2014.*Ilmu Kebidanan Sarwo Prawirohardjo*. Edisi keempat.Cetakan Ketiga. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- 2) Prawiroharjo,S. 2012. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Penerbit PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- 3) Pemiliana PD, Sarumpaet IH, Ziliwu S. *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Ruptur Perineum Pada Persalinan Normal di Klinik Niar Medan. J Kesehat.* 2019;2(2):170-182.  
<http://jurnal.fkmumi.ac.id/index.php/woh/article/view/woh2209>.
- 4) Shariff Ffo. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ruptur Perineum pada Persalinan Aterm di Rumah Sakit Umum Daerah Tangerang Tahun 2016. J Med Malahayati.* 2016;3(1):20-25.
- 5) Prawirohardjo, Sarwono.2009.*Ilmu Kebidanan.Jakarta* : PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- 6) Wiknjosastro, Hanifa. 2009. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- 7) Tyastuti Siti. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Vol Cetakan I.; 2016.  
[https://www.m-culture.go.th/mculture\\_th/download/king9/Glossary\\_about\\_HM\\_King\\_Bhumibol\\_Adulyadej's\\_Funeral.pdf](https://www.m-culture.go.th/mculture_th/download/king9/Glossary_about_HM_King_Bhumibol_Adulyadej's_Funeral.pdf).
- 8) Diana S. *Model Asuhan Kebidanan Continuity of Care.*; 2017.  
<http://103.38.103.27/repository/index.php/E-POL/article/download/839/640>.
- 9) Tyastuti Siti. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Vol Cetakan I.; 2016.  
[https://www.m-culture.go.th/mculture\\_th/download/king9/Glossary\\_about\\_HM\\_King\\_Bhumibol\\_Adulyadej's\\_Funeral.pdf](https://www.m-culture.go.th/mculture_th/download/king9/Glossary_about_HM_King_Bhumibol_Adulyadej's_Funeral.pdf).
- 10) Mufdlilah. *Panduan Asuhan Kebidanan Ibu Hamil Cetakan Ketiga*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2017.

- 11) Sari EP. *Asuhan Kebidanan Pada Persalinan Cetakan I*. Jakarta Indonesia: Info Medika; 2014.
- 12) Bidanku.com. *Tanda Kehamilan Pasti, Tidak Pasti dan Kemungkinan*. :<https://bidanku.com/tanda-kehamilan-pasti-tidak-pa>.
- 13) Soma-Pillay P, Nelson-Piercy C, Tolppanen H, Mebazaa A. Physiological changes in pregnancy. *Cardiovasc J Afr*. 2016;27(2):89-94. doi:10.5830/CVJA-2016-021
- 14) Granado S, Viellas EF, Torres JA, et al. *Labor and birth care by nurse with midwifery skills in Brazil*. *Reprod Health*. 2016;13(Suppl 1). doi:10.1186/s12978-016-0236-7
- 15) Buda E. *Asuhan Kebidanan II (Persalinan)*. Griya Husada; 2018.
- 16) Kurniarum A. *Asuhan Kebidanan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*. Vol I. I. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
- 17) Addini LAPA. *Pengaruh Pemberian Kurma Terhadap Kemajuan Persalinan Kala II Ibu Bersalin di Rumah Sakit Aura Assyifa Kabupaten Kediri*. *J Kebidanan Kestra*. 2020;2(2).
- 18) Karjati A. *Keperawatan Maternitas*. Vol 66. Jakarta Indonesia: Kemenkes RI; 2016.
- 19) Fitriahadi E, Utami I. *Buku Ajar Asuhan Persalinan Normal*. 2015:284 hlm.
- 20) Huang J, Zang Y, Ren L, Li F, Lu H. *International Journal of Nursing Sciences A review and comparison of common maternal positions during the second-stage of labor*. 2019;6:460-467.
- 21) Yulizawati et al. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil*. Erka. 2018:186.
- 22) Aziato L, Kyei AA, Deku G. *Experiences of midwives on pharmacological and non-pharmacological labour pain management in Ghana*. *Reprod Health*. 2017;14(1):1-8. doi:10.1186/s12978-017-0398-y
- 23) Fathi Najafi T, Latifnejad Roudsari R, Ebrahimipour H. *The best encouraging persons in labor: A content analysis of Iranian mothers' experiences of labor support*. *PLoS One*. 2017;12(7):1-14.

doi:10.1371/journal.pone.0179702

- 24) Akbarzadeh M, Nematollahi A, Farahmand M, Amooee S. *The Effect of Two-Stage Warm Compress on the Pain Duration of First and Second Labor Stages and Apgar Score in Prim Gravida Women: a Randomized Clinical Trial. J Caring Sci.* 2018;7(1):21-26. doi:10.15171/jcs.2018.004
- 25) Aziato L, Acheampong AK, Umoar KL. *Labour pain experiences and perceptions: A qualitative study among post-partum women in Ghana. BMC Pregnancy Childbirth.* 2017;17(1):1-9. doi:10.1186/s12884-017-1248-1
- 26) Hernawati EBMA. *Implementasi Risiko Pengurangan Kecemasan Ibu Bersalin Kala I Melalui Metode Hipnotherapy di Klinik Bersalin Gegerkalong Kota Bandung Tahun 2016. J Bidan.* 2018;4(02):73-78.
- 27) Whitburn LY, Jones LE, Davey MA, Small R. *The meaning of labour pain: How the social environment and other contextual factors shape women's experiences. BMC Pregnancy Childbirth.* 2017;17(1):1-10. doi:10.1186/s12884-017-1343-3
- 28) Mansour Lamadah S. *The Effect of Aromatherapy Massage Using Lavender Oil on the Level of Pain and Anxiety During Labour Among Primigravida Women. Am J Nurs Sci.* 2016;5(2):37. doi:10.11648/j.ajns.20160502.11
- 29) Alimoradi Z, Kazemi F, Valiani M, Gorji M. *Comparing the effect of auricular acupressure and body acupressure on pain and duration of the first stage of labor: Study protocol for a randomized controlled trial. Trials.* 2019;20(1):1-8. doi:10.1186/s13063-019-3896-0
- 30) Mafetoni RR, Shimo AKK. *Efeitos da acupressão sobre a dor no trabalho de parto: ensaio clínico randomizado. Rev Lat Am Enfermagem.* 2016;24. doi:10.1590/1518-8345.0739.2738
- 31) Mi KL, Soon BC, Kang DH. *Effects of SP6 acupressure on labor pain and length of delivery time in women during labor. J Altern Complement Med.* 2004;10(6):959-965. doi:10.1089/acm.2004.10.959
- 32) Gönenç IM, Terzioğlu F. *Effects of massage and acupressure on relieving*

- labor pain, reducing labor time, and increasing delivery satisfaction. J Nurs Res.* 2020;28(1):1-9. doi:10.1097/jnr.0000000000000344
- 33) Fitrianiingsih YKW. *Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Rasa Nyeri Persalinan Kala I Fase Persalinan Fase Aktif di 3 BPM Kota Cirebon. J Care.* 2018;6(2):71-78.
- 34) Shaw-Battista J. Systematic Review of Hydrotherapy Research. *J Perinat Neonatal Nurs.* 2017;31(4):303-316. doi:10.1097/JPN.0000000000000260
- 35) Van De Velde M, Carvalho B. *Remifentanil for labor analgesia: An evidence-based narrative review. Int J Obstet Anesth.* 2016;25:66-74. doi:10.1016/j.ijoa.2015.12.004
- 36) Setiyani ASE. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita Dan Anak Prasekolah.* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
- 37) Chapman, L, dan Durham, R. 2010. *Maternal-newborn nursing: The critical components of nursing care*, Volume 16 Nomor 1,: 18-24.
- 38) Bobak, I.M., & Lowdermilk, D.L. (2005). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas* Edisi 4. Jakarta : EGC
- 39) Kinzie,Barbara,Gomez 2004 : *Basic Maternal and Newborn Care:A*
- 40) Potter & Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing* edisi 7. Jakarta : Salemba medika.
- 41) Sukma FEHSNJ. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas.* Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta; 2017.
- 42) Wahyuningsih HP. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui.* Cetakan I. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
- 43) Gommesen D, Nohr EA, Christian H, Niels D, Vibeke Q. *Obstetric perineal tears : risk factors , wound infection and dehiscence : a prospective cohort study. Arch Gynecol Obstet.* 2019;300(1):67-77. doi:10.1007/s00404-019-05165-1
- 44) Pinggarsiwati CS. *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas pada Perawatan Luka Perineum di Ruang Nifas Puskesmas Cukir Diwék Jombang. J Stikes Pemkab Jombang.* 2015.
- 45) Mangesi L. *Treatments for breast engorgement during lactation ( Review*

- ).
- doi:10.1002/14651858.CD006946.pub3.www.cochranelibrary.com 2016.
- 46) Pustotina O, Pustotina O. *Management of mastitis and breast engorgement in breastfeeding women Management of mastitis and breast engorgement in breastfeeding women.* 2016;7058(August). doi:10.3109/14767058.2015.1114092
- 47) Witt AM, Bolman M. *Therapeutic Breast Massage in Lactation for the Management of Engorgement , Plugged Ducts , and Mastitis.* 2017;(November). doi:10.1177/0890334415619439
- 48) Hesti KY, Pramono N, Wahyuni S, Widyawati MN, Santoso B. *Effect of Combination of Breast Care and Oxytocin Massage on Breast Milk Secretion in Post Partum Mothers.* 2020;3(6):784-790.
- 49) Series C. *The Effect of Katuk Leaf ( Sauropusandrogynus L . Merr . ) Biscuit Consumption toward Increasing Breastmilk Volume on the 10th Day The Effect of Katuk Leaf ( Sauropusandrogynus L . Merr . ) Biscuit Consumption toward Increasing Breastmilk Volume on the 10t.* 2020. doi:10.1088/1742-6596/1594/1/012051
- 50) Hayati A, Arumingtyas EL, Indriyani S, Hakim L. *Local Knowledge of Katuk ( S auropus androgynus ( L . ) Merr ) in East Java , Indonesia.* 2016;7(4):210-215.
- 51) Purnani WT, Eka M, Rohmawati H, Afifi DN. *The Combination Of Boiled Katuk And Kelor Leaves Towards Breast Milk Launch.* 2020;4(1):169-174. doi:10.30994/jqph.v4i1.135
- 52) Indrayani D, Shahib MN, Husin F, Info A. *The Effect of Katuk Leaf Biscuit on Increasing Prolaktine Levels of Breastfeeding Mother.* 2020;16(1):1-7.
- 53) Direktorat Jenderal Bina Gizl dan Kesehatan Ibu dan Anak. *Petunjuk Praktis Toga Dan Akupressur.* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2015.
- 54) Desbriyani C. *Effect of Consuming Temulawak (Curcuma Xanthorrhiza Roxb) Extract on Breast Milk Production in Post Partum Mothers.*

- Belitung Nurs J.* 2017;3(5):603-611.
- 55) Rahayu DBSEY. *Produksi ASI dengan Intervensi Acupressure Point for Lactation dan Pijat Oksitosin.* *J Ners.* 2015;I:9-19.
- 56) Zainiyah H. *Perbedaan Produksi ASI pada Ibu Post Partum yang dilakukan Tehnik AcupressurePoint for Lactation dan Tehnik Breast Care.* *J Penelit Ilm.* 2016;(45):46-56.
- 57) Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Di Fasilitas Kesehatan.*; 2014.
- 58) Susilowati E. KB Suntik 3 (Tiga) Bulan Dengan Efek Samping Gangguan Haid Dan Penanganannya. *Maj Ilm Sultan Agung.* 2011;3:1-11. <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahsultanagung/article/view/33>.
- 59) Dewi MU. *Buku Ajar Reproduksi Dan Keluarga Berencana.*; 2016.
- 60) Rahayu SIP. *Praktikum Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana.* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
- 61) Setyoningsih FY. Efek Samping Akseptor Kb Suntik Depo Medroksi Progesteron Asetat (Dmpa) Di Bpm Fitri Hayati. *J Kebidanan Malahayati.* 2020;6(3):298-304. doi:10.33024/jkm.v6i3.2743
- 62) Sari SW, Suherni, Purnamaningrum YE. Gambaran Efek Samping Kontrasepsi Suntik Pada Akseptor KB Suntik. *Kesehat Ibu dan Anak.* 2015;8(2):30-34.
- 63) Novalia S. *Kontrasepsi Hormonal Suntik Depo Medroxyprogesterone Acetate (DMPA) sebagai Salah Satu Penyebab Kenaikan Berat Badan.* *Fak Kedokt Univ Lampung.* 2015;4:67-72.
- 64) Njoku CO, Emechebe CI, Iklaki CU, Njoku AN, Ukaga JT. *Progestogen-Only Injectable Contraceptives: The Profile of the Acceptors, Side Effects and Discontinuation in a Low Resource Setting, Nigeria.* *Open J Obstet Gynecol.* 2016;06(04):189-195. doi:10.4236/ojog.2016.64024
- 65) Rahayu TBNW. *Efek Samping Akseptor KB Suntik Depo Medroksi Progesterone Acetat (DMPA) setelah 2 Tahun Pemakaian.* *J Kesehat Samodra Ilmu.* 2017;08(01):32-38.