

DAFTAR PUSTAKA

- Adesta, R. O., & Pake, L. L. (2024). Implementasi deep back massage pada Ny. U dengan nyeri persalinan kala I di Puskesmas Ajibarang I. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(6), 2753–2760.
- Adhikari, K., & Devi, S. (2022). Efektivitas Metode Lamaze terhadap Tingkat Nyeri pada Ibu Bersalin. *Jurnal GEBINDO*, 1(1), 15–22.
- Andarmoyo, S. (2023). *Persalinan tanpa nyeri berlebihan: Konsep & aplikasi manajemen nyeri persalinan*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Asmadi. (2020). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Ayudita, A. (2023). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan: Manajemen Nyeri dan Persalinan*. Mahakarya Citra Utama.
- Baljon, M., Situngkir, R., & Pongantung, H. (2022). Back Massage terhadap Nyeri dan Luaran Persalinan: Literature Review. *Indonesian Journal of Midwifery*, 7(1), 33–40.
- Diana, N., & Sari, M. (2021). Pengaruh teknik Lamaze breathing terhadap tingkat nyeri persalinan pada ibu primipara di RS XYZ. *Jurnal Kebidanan*, 8(1), 45–52.
- Dinarti, & Mulyanti, Y. (2020). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Donsu, J. D. T. (2021). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Fadlu, N. (2023). Hubungan teknik Lamaze breathing dengan tingkat nyeri persalinan kala I fase aktif di wilayah kerja Puskesmas Mpunda Kota Bima. Skripsi, Universitas Islam Sultan Agung Semarang. Diakses dari repository.unissula.ac.id
- Fahreis, F. (2023). Pengaruh teknik relaksasi napas dalam terhadap intensitas nyeri pada ibu bersalin kala I fase aktif di Puskesmas XYZ (Skripsi, Universitas ABC).
- Fitriahadi, E., & Utami, I. (2019). *Buku ajar asuhan persalinan & manajemen nyeri persalinan*. Universitas Aisyiyah Yogyakarta.
- Fitriawati, L., Kurniawati, D., dan Juliningrum, P. P. (2020). Perbedaan tingkat nyeri persalinan sebelum dan sesudah terapi acupressure pada ibu bersalin kala I di RS Jember Klinik. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 7(2), 34–42.
- Gaidaka, A. B. (2021). Pengaruh deep back massage terhadap nyeri persalinan kala I fase aktif ibu inpartu primigravida di BPS Endang Adji, Amd.Keb. *Jurnal Keperawatan*, 6(1), 78–83. <https://doi.org/10.47560/kep.v6i1.163>

- Kumalasari, I. (2023). Efektivitas penggunaan peanut ball terhadap lama persalinan kala I. *Prosiding Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 119–125.
- Lestari, Y. D. (2024). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Pustaka Nurja
- Lubis, D. R., Maryuni, & Anggraeni, L. (2020). Efektivitas Massage Punggung dalam Mengurangi Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif pada Primigravida dan Multigravida. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 5(1), 22–28
- Manurung, D., et al. (2020). Penatalaksanaan Teknik Relaksasi Lamaze dan Aromaterapi Jasmine terhadap Nyeri Persalinan. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 9(2), 176–183.
- Marsilia, I. D., & Tresnayanti, N. (2021). Pengaruh teknik relaksasi nafas dalam terhadap intensitas nyeri pada persalinan kala I fase aktif di PMB Y Karawang. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 10(2), 385–393.
- Nurlaili, A. F. (2024). Efektivitas deep back massage terhadap intensitas nyeri persalinan kala I fase aktif di PMB Y Kota Palangka Raya. Skripsi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Palangka Raya.
- Nursalam. (2020). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Prawirohardjo, S. (2021). *Ilmu Kebidanan (Edisi 4)*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Purwaningsih, W., & Andriyani, A. (2022). Mekanisme koping untuk mengatasi nyeri persalinan kala I. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan (INFOKES)*, 4(1), 41–50
- Rahayu, S. (2020). Teknik Massage Effleurage Dapat Mengurangi Nyeri Kala I pada Ibu Bersalin di Puskesmas Halmahera Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan*, 13(1), 1–23
- Raharjo, Rahmawati. (2024). *Keperawatan Maternitas: Konsep dan Aplikasi (Jilid 2)*. Media Sains Indonesia
- Rahmawati, R., Sundari, S. W., dan Patimah, M. (2022). Penatalaksanaan deep back massage untuk mengurangi intensitas nyeri pada persalinan kala I fase aktif. *Jurnal BIMTAS: Jurnal Kebidanan Umtas*, 6(2), 62–69.
- Rodiah, A., Aulia, S., Hidayanti, & Desi. (2022). Pengaruh abdominal stretching exercise terhadap penurunan intensitas nyeri pada persalinan kala I fase aktif. *Jurnal Anestesi*, 2(3), 1373–1380. <https://doi.org/10.33860/ja.v2i3.1373>

- Rohyanti, F. (2021). Pengaruh Teknik Relaksasi Lamaze terhadap Tingkat Nyeri Persalinan Kala I Fase Laten pada Ibu Intranatal di RSUD Wates Kulonprogo. Naskah Publikasi STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta
- Rosanti, M., & Muchsin, R. (2020). Effect of guided imagery technique on decreased pain intensity in post sectio caesarea patients at Permata Bunda Hospital. *International Journal of Science and Healthcare Research*, 5(4), 465–467.
- Rosita, & Lowa, M. Y. (2020). Efektivitas Deep Back Massage dan Effleurage Massage terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif pada Ibu Primipara di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(1), 207–216.
- Sari, Z. M., dan Utami, I. T. (2022). Hubungan teknik Lamaze breathing dengan tingkat nyeri persalinan kala I fase aktif pada ibu bersalin di RSUD Tugurejo Semarang. *Repository Universitas Islam Sultan Agung*, 1(1), 15–22.
- Susanti, A., Susilawati, E., & Febriani, W. S. (2023). Efektivitas Deep Back Massage dan Counterpressure Massage terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif di PMB Yusnimar Kota Pekanbaru Tahun 2023. *Jurnal Ibu dan Anak*, 7(1), 55–62..
- Susanti, S., & Utami, I. T. (2022). Pengaruh teknik relaksasi pernafasan terhadap respon nyeri ibu inpartu kala I fase aktif di Puskesmas Bandar Negeri Suoh. *Human Care Journal*, 7(2), 395–400. <https://doi.org/10.32883/hcj.v7i2.1703>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2016) *Standar Dokumentasi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2019) *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI
- Wahyuni, R. S., Sari, H., Mulyani, S., & Lestari, E. P. (2023). Pengaruh teknik relaksasi napas dalam terhadap intensitas nyeri pada pasien inpartu kala I. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 3(1), 33–36. <https://doi.org/10.53770/amhj.v3i1.192>
- Wiknjosastro, H. (2020). *Ilmu Kebidanan (Edisi ke-4)*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Zhao, Y., & Li, X. (2021). The combined effects of Lamaze breathing training and nursing intervention on childbirth outcomes in primiparae: A meta-analysis. *Medicine*, 100(129), e26342.