

## DAFTAR PUSTAKA

- Alkendhy, E. 2019. *Analisis Faktor-Faktor Terjadinya Luka Kaki Diabetes Berulang Pada Pasien Diabetes Mellitus di Klinik Kitamura dan RSUD dr. Soedarso Pontianak*. Jurnal ProNers Vol 4, No 1 (2019). <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/view/33486>
- Amelia, W. 2020. *Pengaruh Guided Imagery Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Kanker Payudara Di Ruang Rawat Inap Bedah Wanita RSUP Dr. M. Djamil Padang*. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Vol 5, No 2 (2020). <https://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/6145>.
- Arikunto, S. 2019. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, N.D. 2018. *Pengaruh Terapi Guided Imagery Terhadap Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur di Ruang Bougenvil RSUD Dr. R. Koesma Tuban*. Jurnal Kebidanan Universitas Islam Lamongan Vol. 10 No. 2, Desember 2018. <https://jurnalkesehatan.unisla.ac.id/index.php/midpro/article/view/81>.
- Astuti, N.D. 2018. *Pengaruh Terapi Guided Imagery Terhadap Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Di Ruang Bougenvil RSUD Dr. R. Koesma Tuban*. Jurnal Kebidanan Universitas Islam Lamongan Vol. 10 No. 2, Desember 2018. <http://jurnalkesehatan.unisla.ac.id/index.php/midpro/article/view/81>.
- Bahrudin, M. 2017. *Patofisiologi Nyeri (Pain)*. Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran Keluarga Vol. 13 No. 1 (2017). <https://ejournal.umm.ac.id/index.php/sainmed/article/view/5449>.
- Decroli, E. 2019. *Diabetes Mellitus Tipe 2*. Edisi Pertama. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dinkes Provinsi Jawa Barat, 2020. *Jumlah Penderita Diabetes Mellitus Berdasarkan Kabupaten/Kota di Jawa Barat*. <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-penderita-diabetes-mellitus-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>.
- Febriawati, H. 2023. *Pemberian Stimulasi Sensori Auditorius Terhadap Perubahan Nilai Glasgow Coma Scale (GCS) Pada Pasien Penurunan Kesadaran*. Jurnal Keperawatan Silampari Volume 6, Nomor 2, Januari-Juni 2023. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/article/view/5684>.
- Gibran, G.H. 2020. *Pengelolaan Nyeri Akut Pada Ny. S Dengan Ulkus Diabetes Melitus di Ruang Cempaka RSUD Ungaran*.

[http://repository2.unw.ac.id/1184/4/DIII\\_080117A026\\_Manuskrip%20-%20Gilang\\_Hanan.pdf](http://repository2.unw.ac.id/1184/4/DIII_080117A026_Manuskrip%20-%20Gilang_Hanan.pdf).

Hidayat, A.A. 2019. *Khazanah Terapi Komplementer Alternatif: Telusur Intervensi Pengobatan Pelengkap Non-Medis*. Bandung: Nuansa Cendikia.

IASP, 2020. *IASP Announces Revised Definition of Pain*. <https://www.iasp-pain.org/publications/iasp-news/iasp-announces-revised-definition-of-pain/>.

Ilana, S. 2021. *Pengaruh Teknik Guide Imagery Terhadap Nyeri Pemasangan Infus Pada Anak Usia 9-11 Tahun di UGD Rumah Sakit Umum Daerah Siti Aisyah Kota Lubuklinggau*. *Injection Nursing Journal* Volume 1 Nomor 2 Juli-Desember 2021. <https://jurnal.stikesbhaktihusada.ac.id/index.php/INJECTION/article/view/86>.

Indradewi, D.P. 2020. *Hubungan Manajemen Diabetes Dengan Kejadian Luka Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Jurnal Community of Publishing in Nursing (COPING)* Volume 8, Nomor 1, April 2020. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/59606>.

Irman, 2021. *Stimulasi Auditori Menggunakan Murottal Terhadap Vital Signs Pasien Stroke Fase Akut*. *Jurnal Keperawatan Silampari* Volume 4, Nomor 2, Juni 2021. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/article/view/1926>.

Ismoyowati, T.W. 2021. *Stimulasi Auditori pada Pasien Cedera Kepala dengan Penurunan Kesadaran*. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes* Volume 12 Nomor Khusus, April 2021. <https://forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf12nk232>.

Kasiati, 2016. *Kebutuhan Dasar Manusia 1*. Jakarta: PPSDM Kemenkes RI.

Kemenkes Ri. 2022. *Diabetes Mellitus Adalah Masalah Kita*. [https://yanke.kemkes.go.id/view\\_artikel/1131/diabetes-mellitus-adalah-masalah-kita](https://yanke.kemkes.go.id/view_artikel/1131/diabetes-mellitus-adalah-masalah-kita).

Khalilati, N. 2019. *Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Cedera Kepala Di Ruang Bedah Umum Rsud Ulin Banjarmasin*. *Al Ulum Sains dan Teknologi* Vol. 5 No. 1 Nopember 2019. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/JST/article/view/2561>.

Kosasih, C.E. 2021. *Pengaruh Stimulasi Auditori Dan Taktil Dalam Meningkatkan Kesadaran Pasien Dengan Gangguan Neurologis*. *Jurnal Keperawatan* Volume 13 Nomor 2, Juni 2021. <https://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/1527>.

- Krisdayanti, S. 2021. *Pengaruh Terapi Relaksasi Guided Imagery Terhadap Nyeri Pasien Post Operasi Pada Anak Usia Sekolah di RSUD dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2020*. Diploma thesis, Poltekkes Tanjungkarang. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/127/11/LAMPIRAN.pdf>.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhayati, P. 2022. *Efektifitas Terapi Psikoedukasi dan Guided Imagery Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* Vol. 17 No. 2 Mei 2022. <https://medika.respati.ac.id/index.php/Medika/article/view/348>.
- Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Perkeni, 2021. *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia - 2021*. Jakarta: Perkeni.
- PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1 Cetakan III (Revisi). Jakarta: PPNI.
- PPNI. 2021. *Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- Pratiwi, M. 2018. *Pengaruh Guided Imagery Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia 7-13 Tahun Saat Dilakukan Pemasangan Infus di RS Royal Prima Jambi*. *Scientia Journal* Vol. 7 No1 1Mei 2018. <https://media.neliti.com/media/publications/286453-pengaruh-guided-imagery-terhadap-tingkat-12778f49.pdf>.
- Prihati, D.R. 2021. *Tingkat Nyeri Berhubungan dengan Kecemasan Saat Perawatan Luka Diabetik*. *Jurnal Keperawatan* Vol 13 No 3 (2021): September. <https://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/1354>.
- Pujiasmoko, G.A. 2019. *Pengaruh Guided Walking Imagery Terhadap Nyeri Pada Penderita Neuropati Diabetik Di UPTD Puskesmas Pir Butong Desa Bukit Sawit Kecamatan Teweh Selatan Kalimantan Tengah Tahun 2019*. <http://repo.stikesbethesda.ac.id/557/>.
- Putri, D.M.P. & Rahmita, N.A. 2019. *Terapi Komplementer Konsep dan Aplikasi dalam Keperawatan*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru.
- Ramadhan, K. 2020. *Pengaruh Stimulasi Auditori Pada Pasien Cedera Kepala Terhadap Penurunan Kesadaran*. <https://stikespanakkukang.ac.id/assets/uploads/alumni/698e3389a98951d60169df855adeb22f.pdf>.

- Rani, C.C. 2021. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe-II Pada Pasien Rawat Jalan*. Jurnal SAGO: Gizi dan Kesehatan 2021, Vol. 2 (2). <https://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/gikes/article/view/258>.
- Rejeki, S. 2020. *Buku Ajar Manajemen Nyeri Dalam Proses Persalinan (Non Farmaka)*. Semarang: Unimus Press.
- Rowawi, R. 2017. *Pengaruh Guided Imagery terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Pasca Operasi Sectio Caesarea di RS. TNI AU dr. M. Salamun Bandung*. Jurnal Sehat Masada Vol 11 No 1 (2017). <http://ejournal.stikesdhhb.ac.id/index.php/Jsm/article/view/248>.
- Ryantama, A.A.W. 2017. *Respon Tubuh Terhadap Nyeri*. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana RSUP Sanglah Denpasar. <http://erepo.unud.ac.id/id/eprint/13946/1/2c9675bbd8553e586250c0dd16cbfcd9.pdf>.
- Saifudin, M. 2018. *Pengaruh Terapi Guided Imagery Terhadap Depresi Lansia (Usia 45-59 Tahun) di Dusun Klari Desa Gedongboyountung Turi Lamongan*. Jurnal Surya Vol. 10, No. 03, Desember 2018. <http://lppm.umla.ac.id/wp-content/uploads/2020/09/56-61-Moh-Saifudin.pdf>.
- Sari, D.N.I. 2021. *Resume Tindakan Guided Imagery*. Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Keperawatan Universitas Jember.
- Sasombo, A. 2021. *Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Mellitus Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Klinik Husada Sario Manado*. Jurnal Keperawatan, Volume 9, No. 2, Agustus 2021. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/article/view/36781>.
- Septiany, M. 2019. *Stimulasi Auditori Pada Pasien Cedera Kepala Dengan Penurunan Kesadaran*. Dunia Keperawatan, Volume 7, Nomor 2, September 2019. <https://jdk.ulm.ac.id/index.php/jdk/article/view/389>.
- Setyadi, K.T. 2019. *Pengaruh Relaksasi Otot Progresif dan Imajinasi Terbimbing Terhadap Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Prambanan Klaten*. <https://repo.stikesbethesda.ac.id/574/>.
- Simatupang, R. 2020. *Pedoman Diet Penderita Diabetes Mellitus Banten*: Yayasan Pendidikan dan Sosial Indonesia Maju (YPSIM).
- Sugiyono. 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suryani, I. 2018. *Bahan Ajar Gizi: Dietetik Penyakit tidak Menular*. Jakarta: PPSDMK Kemenkes RI.

- Uyyun, I.R. 2016. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Intensitas Nyeri Saat Perawatan Luka Pada Pasien Ulkus Dibetik di RSAU dr. Esnawan Antariksa* Jakarta. Manuscript.  
<https://perpus.fikumj.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=1969&bid=3189>.
- World Health Organization (WHO). 2016. *Global Report on Diabetes*. France; MEO Design & Communication.  
[https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/204871/9789241565257\\_eng.pdf](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/204871/9789241565257_eng.pdf).
- Zulaikha, F. 2020. *Efektifitas Stimulasi Suara Ibu Dalam Menurunkan Skor Nyeri Bayi Prematur Di Kota Samarinda*. Borneo Nursing Journal (BNJ) Vol. 2 No. 2 Tahun 2020. <https://akperyarsismd.e-journal.id/BNJ/article/view/24>.