

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyati, Y., Rosdiana, I., Elengoe, A., & Podder, S. (2020). Effect of benson relaxation and aromatherapy on blood glucose levels in patients with type II diabetes mellitus. *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences*, 16(2), 43–49.
- H, H., Rosmiati, K., Farianti, A., & Sihombing, R. (2021). Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 8(2), 116–120. clarktobing185@gmail.com, ari.immanuel@unai.edu
- Kadek, N., Mutiara, S., Surasta, I. W., & Suardana, I. K. (2021). Diabetes Mellitus Tipe Ii Dengan Masalah Ketidakstabilan Gula Darah : Studi Kasus. *Kadek*, 148–159.
- Nuraisyah, F. (2018). Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 120–127. <https://doi.org/10.31101/jkk.395>
- Putu Indah Sintya Dewi, Ni Made Dwi Yunica Astriani, I Made Sundayana, Made Mahaguna Putra, N. K. I. A. (2020). DOI: <http://dx.doi.org/10.33846/sf11117> Pengaruh Terapi Relaksasi Benson Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Putu Indah Sintya Dewi. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(7), 81–83.
- Ratnawati, D., Siregar, T., & Wahyudi, C. T. (2018). Terapi Relaksasi Benson Termodifikasi Efektif Mengontrol Gula Darah pada Lansia dengan Diabetes Mellitus. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 14, 84–91. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK>
- Rosada, S. A., & Pakarti, A. T. (2024). Penerapan Kombinasi Relaksasi Benson Dan Terapi Murottal Al Qur ' an Terhadap Kadar Gula Darah Sewaktu Penderita Diabetes Melitus Combination Application of Benson ' S Relaxation and Murottal Therapy of the Qur ' an on Blood Sugar Levels When Patients Wit. 4, 592–598.
- Sari, S. M. (2020). Pengaruh Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 12(1), 10–18.
- Sumiati, Jumari, & Purnawa, A. (2021). Benson Relaxation Therapy May Lower Blood Sugar Levels Patients With DM Tipe II. *Journal of Complementary Nursing*, 1(1), 13–18.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1, Jakarta, PersatuanPerawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), Standar Intervensi Keperawatan Indonesia

(SIKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Yoraeni, A. (2019). Modul Metode Penelitian. *Metode Penelitian*, 5(July), 58.

Zega, B. W., Sembiring, L. P. A. B., Laoli, D. S. A., Silaban, H. T. T., & Ginting, C. N. (2023). Hubungan Teknik Relaksasi Benson Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Penderita Diabetes Militus Tipe 2. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 1023–1030. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i3.1696>

