

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, P. R. (2017). Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Leaflet Menurunkan Kecemasan Pada Pasien Pre Anestesi Dengan Teknik Spinal. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, 13(1), 38–44.
- Aliftitah, S. (2017). hubungan perilaku caring perawat dengan kecemasan pasien pra operasi diruang bedah RSUD Dr.MOH.ANWAR SUMENEP. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol.2*, 2(1), 19–21. file:///C:/Users/HP/Downloads/390-Article Text-757-1-10-20180327.pdf
- Berman, A., Snyder, S., & Frandsen, G. (2016). *Kozier & Erb's Fundamentals of Nursing: Concepts, Process, and Practice (Tenth Edition)*. New York: Pearson Education, Inc.
- Cahya, W., Rohimin, L., & Miftahudin. (2013). Pengaruh pemberian informasi prabedah terhadap kecemasan pasien prabedah terencana di IRNA bedah RS Muhammadiyah Palembang. *E-Jurnal Stikes Muhammadiyah Palembang*, 2(1), 27–35.
- Cakmak, M., Kose, I., Zinzircioglu, C., Karaman, Y., Tekgul, Z. T., Pektas, S., Balik, Y., Gonullu, M., & Bozkurt, P. S. (2018). Effect of video-based education on anxiety and satisfaction of patients undergoing spinal anesthesia. *Brazilian Journal of Anesthesiology*, 1(4).
- Daryanto. (2016). *Media Pembelajaran*. Yogyakarta : Gava Media.
- Fajriani, R. A. (2019). Pemberian Edukasi Pre Operasi Melalui Audio Visual Hernioplasty Di Ruang Instalasi Bedah Sentral RS Ken Saras Kabupaten Semarang. *Poltekkes Kemenkes Semarang*, 18, 1–6.
- Faramida, M., Riza, S., & Iskandar. (2019). *Pengaruh Pemberian Informasi Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Appendicitis Di Ruang Bedah Wanita Rsud Meuraxa Kota Banda Aceh*. Prosiding SEMDI-UNAYA.
<http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/semdiunaya/article/view/408>, diakses 24 Maret 2020.
- Gusti, J. (2014). *Pengaruh distraksi audio terhadap tingkat kecemasan pasien anestesi spinal di Rumah Sakit Dr. Tadjuddin Chalid Makassar*. Keperawatan Anestesi dan Reanimasi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Hawari, D. (2012). *Manajemen Stres, Cemas dan Depresi. Edisi I. Cetakan 4*. Jakarta : FKUI.

- Imani, R. I. (2020). Gambaran Kecemasan Pasien Preoperatif Sectio Caesarea dengan anestesi spinal di RSIA Siti Hawa Padang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(2), 111–116. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v1i2.33>
- Induniasih, & Ratna, W. (2017). *Promosi Kesehatan Pendidikan Kesehatan dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Isworo, A., & Taufik, A. (2017). Edukasi Terstruktur Untuk Meningkatkan Perilaku Dukungan Keluarga Pasien Diabetes. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vol.10, No.2.
- Jeongwoo. (2012). *Speaker Dependent Visual Speech Recognition by Symbol and Real Value Assignment*. Springer Verlag Berlin Heidelberg. http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-642-37374-9_98, diakses 20 Februari 2020.
- Khodijah, Dodoh, Sibunan, Rouli, Y., & Sinaga. (2014). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Sectio Caesarea di Rumah Sakit TK IV 01 07 001 KESDAM VBBPematang siantar. *Jurnal Ilmiah PANNMED*, Vol.9, No.1.
- Kustandi, C., & Sutjipto, B. (2013). *Learning Media: Manual and Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Maendra, I. K. (2014). *Prevalensi Tingkat Kecemasan Pada Pasien Infark Miokard di Poliklinik Jantung RSUP.Prof.Kandou Manado*.
- Maryunani, A. (2013). *Asuhan Keperawatan Perioperatif Pre Operasi (Menjelang Pembedahan)*. Jakarta: Trans Info Media.
- Morgan, G., Mikhail, M., & Murray, L. M. (2013). *Clinical Anesthesiology 5th Ed*. USA : Mc graw-Hill companies.
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2013). *Asuhan Keperawatan Perioperatif: Konsep Proses dan aplikasi. Cetakan Ketiga*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan (Edisi Pertama)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, N. M. A., Sutejo, & Prayogi, A. S. (2020). The Effect Of Android Audio Visual Health Education On Anxiety Pre Spinal Anesthesia Patients in PKU Muhammadiyah Bantul Hospital - Pengaruh Pendidikan Kesehatan Audio Visual Android Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operasi Spinal Anestesi di RSU PKU Muhamma. *Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology)*, 16(1), 8–15.
- Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Perdana, A., Firdaus, M. F., Kapuangan, C., & Khamelia. (2015). *Uji Validasi Konstruksi dan Reliabilitas Instrumen The Amsterdam Preoperatif Anxiety and Information Scale (APAIS) versi Indonesia*. *Anesthesia & Critical Care*. Vol: 31 (1).
- Potter, P. ., & Perry, A. . (2012). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Edisi 4 Volume 1*. Jakarta: EGC.
- Pramono, A. (2015). *Buku Kuliah Anestesi*. Jakrta: ECG.
- Puspita, N., Armiyati, Y., & Arif, S. (2014). Efektifitas waktu penerapan teknik relaksasi nafas dalam terhadap bedah mayor abdomen di RSUD Tugurejo Semarang. *E-Jurnal STIKES Teologorejo Semarang*, 1(10), 1–9.
- Riyana, C., & Susilana, R. (2012). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Kementerian Agama RI.
- Rokawie, A., Sulastri, & Anita. (2017). Relaksasi nafas dalam menurunkan kecemasan pasien pre operasi bedah abdomen. *Jurnal Kesehatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang*, 8(2), 257–262.
- Sadiman, A. S. (2014). *Media pendidikan : pengertian, pengembangan dan pemanfaatannya*. Depok: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sartika, D. (2013). Pengaruh Komunikasi Treupetik Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Diruang Perawatan Bedah RSUD Kota Makassar. *Jurnal: Universitas Hasanuddin Makassar*.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Text Book of Medical Surgical Nursing Brunner Suddart, 8th ed*. Philadelphia: Mosby Company.
- Stuart, G. W. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa, edisi 10, alih bahasa oleh Budi Anna Keliat dan Jesika Pasaribu*. Jakarta : EGC.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : PT Alfabeta.
- Sulastri, S., Cahyanti, A. I., & Rahmayati, E. (2019). Perilaku Caring menurunkan Kecemasan Pasien Preoperasi. *Jurnal Kesehatan, 10Invasive*(3), 382. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1224>
- Susiyanti, E. (2016). Pengaruh Edukasi Terstruktur Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Pada Ibu Menyusui 0-6 Bulan. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*.

- Suswanti. (2019). *Hubungan Pengetahuan Perioperatif dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Katarak di RS Mata Dr. Yap Yogyakarta*. Digital Library Unisa. <http://digilib.unisayogya.ac.id/4628/>, diakses 24 Februari 2020.
- Sutrisno. (2018). Pengaruh Edukasi Kesehatan Dengan Video Sectio Caesarea Terhadap Penurunan Kecemasan Pasien Pre Operasi Di Ruang Bedah RS PKU Muhammadiyah Karanganyar. *Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Kesehatan Kusuma Husada Surakarta*.
- Ulfa, M. (2017). Dukungan Keluarga Untuk Menurunkan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Terencana Di Rsu Dr. Saiful Anwar Malang. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 5(1), 57–60.
- Widiastuti, A. (2012). *Efektifitas Edukasi Terstruktur Berbasis Teori Perilaku Terencana Terhadap Pemberdayaan Dan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Jantung Coroner Di Rumah Sakit Pondok Indah Jakarta*. Universitas Indonesia. Depok.
- Widyaningrum, D. . (2017). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Perubahan Kecemasan Pasien Pre Operasi Elektif di Kelas III RSUD Kota Madiun*. *Warta Bhakti Husada Mulia*. <http://jurnal.bhmm.ac.id/index.php/jurkes/article/view/19/22>, diakses 24 Maret 2020.
- Zakaria, P., Harmilah, & Ermawan, B. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Video Terhadap Kecemasan pada Pasien Pre Anestesi dengan Tindakan Spinal Anestesi di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Teknologi Kesehatan*.