

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, R. (2018). Pengaruh Penyuluhan Manfaat Mobilisasi Dini Terhadap Pelaksanaan Mobilisasi Dini Pada Pasien Pasca Pembedahan Laparatomi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*. Vol. 3 (No.2).ISSN : 2548-1398. Hal. 107-121. Tersedia dari: <http://www.jurnal.syntaxliterate.co.id/index.php/syntax-literate/article/view/325> (Diunduh : 3 September 2019).
- Apipudin A, Heni M, Arif N. (2017). Penatalaksanaan Persiapan Pasien Pre Operatif Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Ciamis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan keperawatan*. Vol.13 (No. 1).Hal. 35-41. Tersediadari :<https://www.semanticscholar.org/paper/Penatalaksanaan-Persiapan-Pasien-Preoperatif-DI-Apipudin-Marliany/260fefe22156dc2806936e046ffdeebe6b302>
- Barus, M., Murni, S.D.S., & Erni, C.P.G., (2018).Pengaruh *Progresisive Muscle Relaxation* Terhadap Tingkat Kecemasan Pre Operasi Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan.*Jurnal Mutiara Ners*. Vol. 1 (No. 2).Hal. 98-108. Tersediadari : <http://garuda.ristekdikti.go.id/documents/detail/1059522> (Diunduh : 2 September 2019)
- Depkes RI. (2009). Sistem Kesehatan Nasional.Tersedia dari :<http://www.depkes.go.id>(Diperoleh dari : 19 November 2019)
- Facco E, Stellini E, dkk. (2013). *Validation of Visual Analogue Scale for Anxiety (VAS-A) in Preanesthesia Evaluation*.*Minerva Anesthesiol*.Vol. 79 (No. 12).Hal. 1389-1395. Tersedia dari :<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23860442>(Diunduh : 6 November 2019)
- Fuad E, Rahmad G, Januar AA, dan Ulva E. (2019). Perangkat Media Terapi Bagi Anak Penderita Fobia Jarum Suntik (Trypanophobia) Menggunakan Teknologi Augmented Reality. *Jurnal Media Informatika Budidarma*. Vol 3 (No. 1).ISSN : 2548-8368. Hal 48-53. Tersediadari : <https://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/mib/article/view/1063> (Diunduh : 2 September 2019)
- Hakim N dan Peggy YS. (2018). Pengaruh Terapi Asmaul husna Dengan Kombinasi Slow Deep Breathing Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Kematian Pada Lanjut Usia Di Posyandu Lansia Dusun Kerto Kidul Pleret Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Vol.13(No.2).Tersediadari:<http://journal.stikessuryaglobal.ac.id/index.php/SM/article/view/111> (Diunduh : 8 Oktober 2019).

- Hawari D., (2011). *Manajemen Stress, Cemas, dan Depresi* (2thed). Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Ismail BY. (2010). *Terapi Dengan Asmaul husna: Untuk Kesehatan Jasmani dan Ruhani*. (1th ed). Yogyakarta : PT. Pustaka Insan Madani.
- Joaquin HP, Diego FG, Luis FA. (2015). *Visual Analogue Scale for Anxiety and Amsterdam Preoperative Anxiety Scale Provide a Simple and Reliable Measurement of Preoperative Anxiety in Patients Undergoing Cardiac Surgery*. *International Cardiovascular Research Journal*.Vol.9 (No. 1).Hal. 1-6. Tersediadari:https://www.researchgate.net/publication/272492331_Visual_Analogue_Scale_for_Anxiety_and_Amsterdam_Preoperative_Anxiety_Scale_Provide_a_Simple_and_Reliable_Measurement_of_Preoperative_Anxiety_in_Patients_Undergoing_Cardiac_Surgery(Diunduh 6 November 2019)
- Kristina. (2017). Pengaruh Kegiatan Mewarnai Pola Mandala Terhadap Tingkat Kecemasan Mahasiswa Akademi Keperawatan Dirgahayu Samarinda.*NuRumah SakiteLine Journal*.Vol. 2 (No.1).ISSN : 2541-464X. Hal. 11-16. Tersedia dari: <https://media.neliti.com/media/publications/197116-ID-the-effect-of-mandala-pattern-coloring-a.pdf>
- Majid A, Mohamad J, Umi I. (2011). *Keperawatan Perioperatif* (1thed). Yogyakarta : Gosyen Publishing
- Muryunani A. (2014). *Asuhan Keperawatan Perioperatif- Pre Operasi : Menjelang Pembedahan* (1th ed). Jakarta Timur : CV. Trans Info Media.
- Notoadmojo.(2012).*Metode Penelitian Kesehatan*.Jakarta: Rineka Cipta.
- Prabowo E., (2014). *Konsep &Aplikasi : Asuhan Keperawatan Jiwa* (1th ed.). Yogyakarta : Nuha Medika
- Putra GA, Rinta K, Kurniawan TM. (2017). Pembuatan Simulasi 3D *Virtual reality* Berbasis Android Sebagai Alat Bantu Terapi Acrophobia.*Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer*. Vol. 5 (No.1).ISSN : 2338-0403. Hal. 29-36. Tersediadari : <https://media.neliti.com/media/publications/144940-ID-pembuatan-simulasi-3d-virtual-reality-be.pdf> (Diunduh : 5 September 2019)
- Rekam Medik Rumah Sakit Roemani Semarang.(2019). Data Jumlah Pasien. Tidak di Publikasikan.

- Rokawie AON, Sulastri, Anita. (2017). Relaksasi Nafas Dalam Menurunkan Kecemasan Pasien Pre Operasi Bedah Abdomen. *Jurnal Kesehatan*. Vol. 8 (No. 2). Hal. 257-262. Tersedia dari : <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/500> (Diunduh : 3 September 2019)
- Suciati, D.K. (2014). *Ilmu Keperawatan Dasar (IKD)*. 1th ed. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Sumantri A. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Ed : 1. Jakarta : Kencana Prenada Media Group
- Syaifuddin, H. (2013). *Anatomi Fisiologi : Kurikulum Berbasis Kompetensi Untuk Keperawatan & Kebidanan*, Ed : 4. Jakarta: EGC
- Utami, N.W. *Etika Keperawatan dan Keperawatan Professional: Bahan Ajar Cetak Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: Pusdik SDM Kesehatan; 2016.
- Vellyana D, Arena L, dan Asri R. (2017). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien *Preoperative* Di RS Mitra Husada Pringsewu. *Jurnal Kesehatan*. Vol. 8 (No.1). Hal. 108-113. Tersedia dari : https://www.researchgate.net/publication/324023225_Faktor-Faktor_yang_Berhubungan_dengan_Tingkat_Kecemasan_pada_Pasien_Preoperative_di_RS_Mitra_Husada_Pringsewu. (Diunduh : 10 Desember 2019)
- Warsini, Winda I, Agus S. (2015). Komunikasi Terapeutik Perawat Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre-Operasi di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Saras Husada Purworejo. *Jurnal NeRumah Sakit dan Kebidanan Indonesia*. Vol. 3 (No. 1). ISSN : 2354-7642. Hal. 96-102. Tersedia dari: <https://ejournal.almaata.ac.id/index.php/JNKI/article/view/163> (Diunduh : 4 September 2019)

