

## DAFTAR PUSTAKA

- Budiono, B., & Ristanti, R. S. (2019). Pengaruh Pemberian *Contrast Bath* dengan Elevasi Kaki 30 Derajat terhadap Penurunan Derajat Edema pada Pasien *Congestive Heart Failure*. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 11(2), 91-99.
- Corowin,E,(2012),Rencana Asuhan KeperawatanPedoman Untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien.
- Indah, A. A., Ramadhan, P. V., Pratama, V., Haikal, H., & Irnizarifka, I. (2020). Acute Coronary Syndrome in Well Trained Young Adult: A Rare Cases. *Cardiovascular and Cardiometabolic Journal (CCJ)*, 1(2), 39-46
- Jerrold, L. (2007). Liability regarding computerized axial tomography scans. *American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics*, 132(1), 122-124.
- Malik Medan 2010. Skripsi, tidak dipublikasikan, Medan, Universitas Sumatera Utara
- Mansjoer, A., Triyanti, K., Savitri, R., Wardhani, W. I., & Setiowulan, W. (2009). Infark Miokard Akut, dalam: Kapita Selekt Kedokteran Jilid I. *Edisi III. Jakarta: Media Aesculapius FKUI*, 437-440.
- Mansjoer. (2001). Kapita Selekt Kedokteran 1, Buku Kedokteran. Jakarta : EGC
- Melanie, R. (2014). Analisis Pengaruh Sudut Posisi Tidur dan Tanda Vital pada pasien Gagal Jantung di Ruang Rawat Intensif RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung
- perawatan, k. s., & siregar, w. f. b. perbedaan karakteristik pasien chf (*chronic heart failure*) padausia dewasa dan usia lanjut serta hubungannya dengan.
- PPNI, T. P. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI): Definisi dan Indikator Diagnostik ((cetakan III) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI): Definisi dan Tindakan Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI.

- PPNI, T. P. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI): Definisi dan Kreteria Hasil Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI.
- PURWADI, I. K. A. H.; GALIH, G.; PUSPITA, Dewi. Pengaruh Terapi *Contrast Bath* (Rendam Air Hangat dan Air Dingin) Terhadap Edema Kaki Pada Pasien Penyakit Gagal Jantung Kongestif. *J Gizi dan Kesehat*, 2015, 7.15: 72-8
- Ricky. (2010). Pengaruh Posisi Kaki Ditinggikan 30 Derajat Di Atas Tempat Tidur Terhadap Pengurangan Edema Kaki Pasien Jantung Kongestif Di Ruang Cvcu Rsup. H. Adam
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. Diakses: 12 November 2021 dari [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)
- RISPAWATI, Baik Heni. Pengaruh Konseling Diet Jantung Terhadap Pengetahuan Diet Jantung Pasien *Congestive Heart Failure (CHF)*. *Real in Nursing Journal*, 2019, 2.2: 77-85
- Smeltzer and Bare. (2002). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Suddarth (Ed.8, Vol. 1,2), Alih bahasa oleh Agung Waluyo...(dkk). Jakarta. E
- SUKMANA, Mayusef. Pengaruh Penggunaan Erless (Edema Reduction Leg Elevator Stainless Steel) 30° Dan 45° Terhadap Sirkulasi Perifer. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 2020, 1.1: 1-14.
- Syarifudin. (2010). Panduan TA Keperawatan Dan Kebidanan. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Grafindo
- UDJANTI, Wajan Juni. Keperawatan kardiovaskular. 2010