

DAFTAR PUSTAKA

- American Heart Association. (2012). *Heart Disease And Stroke Statistics 2012*
- Agus.P, M. Mardiyono, Nana R. (2021) *Pengaruh diet sodium dan pembatasan cairan berbasis aplikasi android terhadap keseimbangan cairan dan dypnea pada pasien gagal jantung kongestif (CHF). Jurnal Ilmu sosial dan pendidikan, Vol: 5 No: 1 Januari 2021.*
- Bauersachs J, König T, Meer P Van Der, Petrie MC, Mbakwem A, Hamdan R, et al.(2019) *Patofisiologi , diagnosis dan manajemen kardiomiopati peripartum : pernyataan posisi dari Asosiasi Gagal Jantung dari Kelompok Studi Masyarakat Kardiologi Eropa tentang kardiomiopati peripartum. 2019;827–43*
- Darlene W, Regina M, Demetrius A, Terry L, Martha B, Brooke B, Debra M, (2010), *Theory-Based Low-Sodium Diet Educationfor Heart Failure. Home Healthc Nurse,2010;28(7):432-443.*
- D, Koczko A, Marino A, Jeyabalan A, Elkayam U, Cooper BLT, et al. (2019). *Menyusui , Aktivasi Kekebalan Seluler , dan Pemulihan Miokard pada Kardiomiopati Peripartum Pemulihan Miokard di. 2019*
- Gratis MS.(2018) *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia Kardiomiopati peripartum (PPCM): Laporan kasus dan tinjauan literatur. :60–7. 2018*
- Gupta D, Wenger NK, Sakit R, Memorial G, Wenger N, Hill J, et al.(2018) *Kardiomiopati peripartum : Status 2018. 2018;217–9.*
- Hannover SK (2018) *Kardiomiopati peripartum. 2018;431–7.*
- Henriette, P, at all, (2016) *Salt Fluid restriction is effective in patients with chronic heart failure*
- Kusuma AJ, Dewi NR, Ayubbana S.(2021) *Masalah Sesak Nafas Pada Pasien Congestife Heart Failure (Chf) Di Kota Metro The Effect Of Application Of Hand Fan Techniques For Breath Problems In Congestife Patients Heart Failure (Chf) In The City Metro. 2021;1(September):351–6.*

- Laili Nur Rachma, (2014), *Patomekanisme Penyakit Gagal Jantung*, 2014;4(2):81–90.
- Mutaqin A, 2009, *Asuhan Keperawatan Pasien dengan sistem Gangguan Kardiovaskuler dan Hematologi*, Jakarta: Salemba Medika
- Nursalam, (2013), *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan* . Jakarta:Salemba Medika
- Nursalam, (2016), *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Edisi 4, Jakarta: Salemba Medika
- PPNI (2016), *Standart Diagnosis Keperawatan Indonesia :Definisi dan Indikator Diagnostik*. Edisi 1 Jakarta DPP PPNI
- PPNI (2018) *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Tindakan Keperawatan*. Edisi I Cetakan II . Edited by PPNI. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI (2019) *Standart Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Indikator Diagnostik*. Edisi I Cetakan II. Jakarta: DPP PPNI
- Philip I. A at al, 2010, *Sistem Kardiovaskuler*, PT, Erlangga, edisi ketiga Ratnawati.E, 2012 *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta:PT, Pustaka Baru
- Salvatori P, Parrinello G, Sergio F,Filippo M, Sarullos and Pietro Di P, (2008), Normal Sodium diet compared with low-sodium diet in compensated congestive heart failure :is sodium an old enemy or a new friend?, *Clinical Science* (2008) 114, 221-230
- Suhartri, Eka Fitri.E,Elsa M,(2018) Gambaran kadar elektrolit (Natrium Kalium) Darah, Tekanan Darah dan Denyut Nadi Pasien terpaai gaal Jantung di RSUP Dr M. Djamil Padang. *Jurnal Farmasi & Klinis* Vol: 5 No: 3; 243-246
- Susanto CM, Gumilar KE, Obstetri D, Kedokteran F, Airlangga U, Sakit R, et al. (2020) ARTIKEL ASLI: *Kardiomiopati peripartum dan hubungannya dengan preeklamsia*. 2020;28:52–
- Tamrat R, Kang Y, Scherrer-crosbie M, Levine LD, Arany Z. *Wanita dengan kardiomiopati peripartum memiliki fraksi ejeksi normal , tetapi regangan sistolik abnormal , selama kehamilan*. 2021;3382–6.
- Yeni Eka. A, Yuyun .S, Akhmad .R, (2018) *Hipervolemia pada Gagal jantung Kongestif (CHF) , Jurnal Ilmu Kesehatan* 7(2), 155-167,

2018