BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, dapat disimpulkan bahwa peresepan obat yang paling banyak digunakan adalah golongan Beta Bloker yaitu obat Bisoprolol dengan jumlah 60 resep (30,92%). Pada pola peresepan tunggal, obat yang digunakan adalah golongan ARB dengan jumlah 5 resep yaitu obat Candesartan dan Valsartan dengan masing-masing sejumlah 3 resep (23,07%). Sedangkan pola peresepan kombinasi adalah golongan ARB dan Beta Bloker yaitu obat Candesartan dan Bisoprolol dengan jumlah 29 resep (43,28%).

5.2 Saran

Untuk penelitian berikutnya diharapkan dapat melakukan penelitian berkelanjutan agar dapat memonitoring obat yang sudah digunakan oleh pasien, sehingga didapatkan keberhasilan terapi.

DAFTAR PUSTAKA

- Adondis dkk. 2019. Studi Potensi Interaksi pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Advent Manado. Tomohon. Vol. 2.
- Arianda dkk. 2019. Gambaran Peresepan ACE Inhibitor pada Pasien Gagal Jantung yang Diwarat Inap di RSUP dr. Kariadi Semarang Periode Januari-Desember 2013. Semarang. Universitas Diponegoro. Volume 4, Nomor 4, Oktober 2015.
- Buku Ajar Kardiologi, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. 2002.
- Depkes 2009. *Kategori Umur Menurut Depkes* (RI). Departemen Kesehatan RI.
- Destiani dkk. 2018. *Gambaran Peresepan Obat Beta Blcker Pada Pasien Gagal Jantung Sistolik yang Dirawat Jalan di RSUP dr. Kariadi Semarang*. Semarang. Universitas Diponegoro. Volume 7, Nomor 2, Mei 2018.
- Farmakologi dan Terapi Edisi 6. 2016. Departemen Farmakologi dan Terapeutik. Fakultas Kedokteran. Universitas Indonesia.
- Harigustina dkk. 2016. *Gambaran Karakteristik Pasien Gagal Jantung Usia*45-65 Tahun di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping
 Sleman. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Volume 1 Nomor
 1.
- Haryati, dkk. 2020. Kualitas Hidup Penderita Gagal Jantung Kongestif Berdasarkan Derajat Kemampuan Fisik dan Durasi Penyakit. Universitas Halu Oleo Kendari Sulawesi Tenggara.
- Idzni. 2017. Studi Potensi Interaksi Obat pada Terapi Pasien Gagal Jantung di Instalasi Rawat Inap RSUD Jombang Tahun 2016. Malang. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Ismaya. 2019. Gambaran Kelengkapan Resep Secara Administratif dan Farmasetik di Apotek K24 Pos Pengumben. Tangerang Selatan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kharisma. Volume 3, Nomor 2, September 2019.
- Jaelani dkk. 2015. Pengembangan Model Sistem Informasi Manajemen Skrinning Resep Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Wilayah Kota

- *Yogyakarta*. Universitas Gajahmada. Volume 5 Nomor 4, Desember 2015.
- Juwita D, dkk. 2019. Evaluasi Penggunaan Obat Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di Poliklinik Jantung RSUP dr. M. Djamilpadang. Universitas Andalas Padang.
- Lupiyatami S. 2012. *Gambaran Peresepan Digoksin pada Pasien Gagal Jantung yang Berobat Jalan di RSUP dr. Kariadi Semarang.* Semarang. Universitas Diponegoro.
- Munandar A. 2019. Asuhan Keperawatan pada Pasien Dewasa Penderita Gagal Jantung dengan Masalah Penurunan Curah Jantung. Ponorogo. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Nurjahidah S. 2018. Analisis Penggunaan Antihipertensi Angiotensin Receptor Blocker (ARB) pada Pasien Hipertensi Rawat Inap dengan Penyakit Komplikasi di RSUP dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. Makassar. Universitas Hasanuddin.
- Nurkhalis, dkk. 2020. *Manifestasi Klinis dan Tatalaksana Gagal Jantung.*Banda Aceh. Universitas Syiah Kuala. Vol. 3.
- Olii dkk. 2014. *Profil Peresepan Obat pada Pasien Rawat Jalan Jamkesda dari Poli Kardiovaskular di Apotek Rumah Sakit Labuang Baji Makassar Periode Januari-Juni 2014. Makassar.* Universitas Muslim Indonesia. Volume 6, Nomor 2, Hal 154-165, Desember 2014.
- Paramita N. 2018. Gambaran Asuhan Keperawatan pada Pasien Gagal Jantung Kongestif dengan Penurunan Curah Jantung di Ruang Oleg RSUD Mangusada Badung Tahun 2018. Denpasar. Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung. 2015. Diakses pada tanggal 22 Desember 2020.
- Permenkes No. 73 Tahun 2016. Volume; 13
- Prihandini R. 2015. Studi Penggunaan Isosorbid Dinitrat (ISDN) Pada Pasien Infark Miokard Akut di RSUD Sidoarjo. Malang. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Purbianto dkk. 2015. *Analisis Faktor Risiko Gagal Jantung di RSUD dr. H, Abdul Moeloek Provinsi Lampung.* Poltekkes Tanjungkarang. Volume XI, Nomor 2, Oktober 2015.

- Sasmita S. 2017. Survival Penderita Jantung Koroner di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan YAPIKA Makassar/ Volume 3, Nomor 2, Oktober 2017.
- Sidarta E, dkk. 2018. *Karakteristik Pasien Gagal Jantung di RS BUMN di Kota Malang. Rumah Sakit Lavalette Malang.* Volume 45, Nomor 9, Tahun 2018.
- Siagian R. 2019. *Gambaran Profil Peresepan Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Rawat Jalan di RS Bhayangkara Medan. Medan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.*
- Wijaya S. 2017. Asuhan Keperawatan Pada Klien Gagal Jantung dengan Masalah Intoleransi Aktivitas di Ruang CVCU RSUD Bangil Pasuruan. Jombang. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika.
- Wulandari T, dkk. 2018. Gambaran Penggunaan Obat pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Rawat Inap di Rumah Sakit Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak. Universitas Tanjungpota Pontianak. Kalimantan Barat.

