

## **BAB 5**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dari 68 rekam medik pasien di Klinik Hayunanto Medical Center kab. Malang diketahui bahwa pada penggunaan antipsikotik tunggal yang paling banyak digunakan adalah Risperidol dengan persentase sebanyak 57% atau 13 data rekam medik, sedangkan paling terendah adalah Clozapin dengan persentase sebanyak 43% atau 10 data rekam medik.

Sedangkan terapi obat antipsikotik kombinasi paling banyak diresepkan adalah kombinasi risperidol dan fluoxetine yaitu dengan persentase 33% atau 15 data rekam medik, sedangkan yang paling sedikit digunakan adalah terapi kombinasi clozapine dan fluoxetine yaitu dengan persentase 7% atau 3 data rekam medik, terapi kombinasi yang digunakan pada pasien skizofrenia adalah obat antipsikotik dengan obat antidepressan.

#### **5.2 Saran**

Tenaga teknis kefarmasian agar lebih memperhatikan penggunaan kombinasi obat untuk pasien skizofrenia.

## DAFTAR PUSTAKA

- Aryani, F. and Sari, O. (2016) 'Gambaran Pola Penggunaan Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa', *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 6(1), pp. 35–40.
- Ayuningtyas, D., Misnaniarti, M. and Rayhani, M. (2018) 'Analisis Situasi Kesehatan Mental Pada Masyarakat Di Indonesia Dan Strategi Penanggulangannya', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1), pp. 1–10. doi: 10.26553/jikm.2018.9.1.1-10.
- Baxter, E. K. (2015) 'Stockley ' s drug interactions 2009 pocket companion', (January 2008), pp. 2009–2010.
- Cloudia, N. (2018) 'Profil penggunaan anti psikotik tipikal pada pasien skizofrenia di rumah sakit jiwa daerah sungai bakong pontianak', p. 283.
- Fadilla, A. R. and Puspitasari, R. M. (2016) 'Evaluasi Ketepatan Penggunaan Antipsikotik Pada Pasien Skizofrenia Rawat Inap', *Sainstech Farma*, 9(1), pp. 41–46.
- Hafifah, A., Puspitasari, I. M. and Sinuraya, R. K. (2018) 'Review Artikel : Farmakoterapi dan Rehabilitasi Psikososial pada Skizofrenia', *Farmaka*, 16(2), pp. 210–232.
- Indriani, A., Ardiningrum, W. and Febrianti, Y. (2020) 'Studi Penggunaan Kombinasi Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Yogyakarta', *Majalah Farmasetika.*, 4(Suppl 1), pp. 201–211. doi:

- 10.24198/mfarmasetika.v4i0.25882.
- Irwan, M. et al. (2011) 'Penatalaksanaan skizofrenia', *E-Medicine*, pp. 35–76.
- Kementerian Kesehatan RI (2019) 'Situasi Kesehatan Jiwa di Indonesia',
- Maiti and Bidinger (2015) 'Gangguan jiwa', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Muliadi, D. (2015) 'Farmakologi Antipsikotik', pp. 7–37.
- Nasriati, R. (2017) 'Stigma Dan Dukungan Keluarga Dalam Merawat Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ)', *jurnal Ilmiah Ilmu - Ilmu Kesehatan*, 15(1), pp. 56–65.
- Ningtyas, R. A., Puspitasari, M. I. and Sinuraya, K. A. (2016) 'Review Artikel : Farmakoterapi Depresi Dan Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Efikasi Antidepresan', *Farmaka*, 16(2), pp. 186–201.
- Puspitasari, A. W. and Angeline, L. (2019) 'Analisis Potensi Interaksi Obat Golongan Antidepresan', *Pharmaceutical Sciences and Research*, 6(1), pp. 13–20.
- Siyoto and Sodik (2015) *Dasar Metodelogi Penelitian*.
- Sugiyono (2014) 'Pengertian operasional', *Kepuasan, loyaltas dan kepantasan harga PT.KAI kelas ekonomi terhadap konsumen pengguna kereta api kelas ekonomi terhadap.*
- Suhendro, W. et al. (2013) 'Psychotherapy Support on Scizophrenia', e-*Jurnal Medika Udayana*, 2(12), pp. 2135–2146.
- Sulistyowati, N. (2012) 'Hubungan Pelaksanaan Tugas Kesehatan Keluarga Dengan Kekambuhan Skizofrenia di Desa Paringan

- Kecamatan Jenangan Kabupaten Ponorogo'.
- Suryani, Komariah, M. and Karlin, W. (2014) 'Persepsi Keluarga terhadap Skizofrenia', *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v2(n2), pp. 124–132. doi: 10.24198/jkp.v2n2.7.
- Wells BG, Dipiro JT, Dipiro CV, Schwinghammer TL (2009) *Pharmacotherapy Handbook*.
- Yulianty, M. D., Cahaya, N. and Srikartika, V. M. (2017) 'Studi Penggunaan Antipsikotik dan Efek Samping pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum Kalimantan Selatan', *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(2), p. 153. doi: 10.29208/jsfk.2017.3.2.108.
- Zahnia, S. and Wulan Sumekar, D. (2016) 'Kajian Epidemiologis Skizofrenia', *Majority*, 5(5), pp. 160–166.