

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariesti, A., & Herriadi, D. (2018). Profile of Glaucoma at The Dr.M.Djamil Hospital Padang, West Sumatera. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 34-37
- Asicha, N. (2011). Karakteristik Penderita Glaukoma di Rumah Sakit Umum Dr. Soedarso Pontianak Tahun 2009-2010. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 1(1), 1-17.
- Bonita, R., Beaglehole, R., Kjellstrom, T. (2006). *Basic Epidemiology*. 2nd edition. Switzerland: WHO Press.
- Chauhan, B. C., MikelBerg, F. S., Balaszia, A. G., LeBlanc, R. P., Lesk, M. R., & Trope, G. E. (2008). Canadia Glaucoma Study risk Factor for the Progressions of Open Angel - Glaucoma. *Arch Ophtalmology*, 126 (8), 1030 - 1036.
- Dizayang, F., Bambang, H., & Purwoko, M. (2019). Karakteristik Penderita Glaukoma di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (Journal of Health Sciences)*, 13 (01), 66 - 73
- Eva, P. R., & Whitcher, J. P. (2008). *Vaughan & Asbury : Oftalmologi Umum*. 17 ed. Jakarta :EGC.
- Haruki, A., Yoshiaki, K., Yasuaki, K., Motohiro, S., Shiroaki, S., Hidenobu, T., dkk. (2006). *Guidelines for Glaucoma*. Japan Glaucoma Society.
- Hyoung, W. B., Naeun, L., Hye, S. L., Samin, H., Gong, J. S., & Chan, Y. K. (2014). Systemic Hypertension as a Risk Factor for Open-Angle, 9(9), 1-9

- Ilyas, S & Yulianti, S. R. (2017). *Ilmu Penyakit Mata (Edisi Ke-5)*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ilyas, S. (2007). *Glaukoma (Tekanan Bola Mata Tinggi) Edisi 3*. Jakarta: CV. Sagung Seto
- Ismandari, F., & Helda. (2011). Kebutaan pada Pasien Glaukoma Primer di Rumah Sakit Umum Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 5(4), 185 - 192.
- Jafar, N. A. (2017). Karakteristik Penderita Glaukoma Primer di Rumah Sakit Pendidikan UNHAS Kota Makassar Periode Juni 2016 – Juli 2017. Skripsi. Makassar: Universitas Hasanudin
- James, B, Chew, C, & Bron, A. (2006). *Oftalmologi*. Penerbit Erlangga : Jakarta
- Kaleem, M. A., Swenor, B. K., West, S. K., Im, L., & Shephrd, J. D. (2019). Low -Vision Services and the glaucoma Patient. *Ophtalmology Glaucoma*, 2(3), 127-129
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Info Datin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI : Situasi Gangguan Penglihatan dan Kebutaan*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Info Datin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI : Situasi dan Analisis Glaukoma*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Info Datin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI : Situasi Glaukoma Di Indonesia*
- Le, A., Mukesh, B. N., McCarty, C. A., & Taylor, H. R. (2003). Risk Factors Associated wit the Incidence of Open-Angle Glaucoma: The Visual Impairment Project. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 44(9), 3783-3789

- Mahrani, H. (2009). Karakteristik Penderita Glaukoma di Rs Pringadi Medan Tahun 2007. Skripsi. Medan : Universitas Sumatera Utara Medan
- Manueke, E. S. (2003). Hubungan Rigiditas Sklera Dengan Nilai Tekanan Intraokular Pada Penderita Miopia. Tesis. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Primanagara, R., & Tyas, P. A. (2016). Hubungan antara Prevalensi Glaukoma dan Riwayat Diabetes Melitus di RSUD Waled Kabupaten Cirebon.
- Putri, P. G., Sutyawan, I. W., & Triningrat, A. M. (2018). Karakteristik Penderita Glaukoma Primer Sudut Terbuka dan Sudut Tertutup di Divisi Glaukoma di Poliklinik Mata Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Periode 1 Januari 2014 hingga 31 Desember 2014. *E-Jurnal Medika* , 16-21.
- Rif'ati, L., Yekti, R. P., & Tana, L. (2009). Besaran Masalah Low Vision dan Kebutaan di Indonesia Serta Berbagai Factor Risiko Riset Kesehatan Dasar 2007 Berskala Nasional, 1 (1), 30 - 42.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung Seto : Jakarta.
- Schacknow, P. N & Samples, J. R.(2010). *The Glaucoma Book : A Practical, Evidence-Based Approach to Patient Care*. Springer.
- Tham, Y. C., Li, X., Wong, T. Y., Quigley, H. A., Aung, T., & Cheng, C. Y. (2014). Global Prevalence of Glaukoma and Projections of Glaucoma Burden through 2040. *Ophtalmology*, 2081-2090.

Vajaranant, S.T., Sushma N., Jacob T.W. dan Charlotte E.J. (2015). Gender and Glaucoma: What We Know and What We Need to Know. *Curr Opin Ophthalmol*, 21(2): 91–99

Wijaya, E. (2018). Hubungan Antara Diabetes Melitus dan Hipertensi Terhadap Terjadinya Glaukoma di RS.Dr.AK.Gani Palembang Tahun 2017. Prosiding. Seminar Nasional dan Diseminasi Penelitian Kesehatan, Tasikmalaya : 21April 2018. 21-24.

World Health Organization.(2019). Blindness and vision impairment prevention di<https://www.who.int/blindness/causes/priority/en/index4.html> (diakses 23 Desember 2019)

World Health Organization. (2019). *Blindness and vision impairment* di <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/blindness-and-visual-impairment> (diakses 29 Desember 2019)