

DAFTAR PUSTAKA

- Anies, (2016). *Ensiklopedia Penyakit*. Yogyakarta: Kanisius.
- Assagaf, S.M., Lumintang N, Lampus H. *Gambaran Eutiroid Pada Pasien Struma Multinodusa Non-toksik di Bagian Bedah RSUP. DR. R. D. Kandou Manado* Periode Juli 2012 – 2014, e-Cl. 2015;3:758-62.
- Ayu I, (2017). *Pemeriksaan Tiroid*. Denpasar: Universitas Udayana.
- Chandra, dan Rahman, (2016). *Fungsi Tiroid Pasca Radioterapi Tumor Ganas Kepala-Leher*. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Padang.
- Crosby H, Pontoh V, Merung MA, Skripsi K, Kedokteran F, Sam U, et al, (2016). *Pola kelainan tiroid di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Januari 2013- Desember 2015*. Vol. 4, Jurnal e-Clinic (eCl).
- Fadhilah I, Rusjdi DA, Aprilia D, (2021). *Gambaran Pemeriksaan Ultrasonografi pada Pasien Struma di Bagian/SMF Radiologi RSUP DR. M. Djamil Periode Januari-Desember 2019*. J Ilmu Kesehat Indones ;2(1):41-7.
- Infodatin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Situasi dan Analisis Penyakit Tiroid*. Jakarta, 2015.
- Putra, B, F, K., (2017). *Fibrilasi Atrium pada Hipertiroid: Continuing Medical Education*.Vol. 44 (9).
- Kementerian Kesehatan RI. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Infodatin stop cancer*. Jakarta, 2015.
- Kumorowulan, Asturiningtyas, (2016). *Karakteristik Pasien Disfungsi Tiroid : Studi Epidemiologi*. Balai Litbang GAKI Magelang ;8(1):43-54.
- Leo, Simone De, Sun Y Lee, Lewis E Braverman, Endocrine Unit, and Clinical Sciences. (2016). *Hyperthyroidism*. HHS Public Access 388 (10047): 906-918.
- Prumnastianti, G., Husnul, S. N., Setyo, Y., Santoso, D., Santosa, R. I, Klinik, L., Surabaya, P., & Sidoarjo, H.L. (2021). *Hubungan Gangguan Fungsi Tiroid Terhadap Kadar LDL-Kolesterol*. Jurnal SaintHealth, 5(2).
- Renowati R, Suraini S, Srianti J, (2020). *Korelasi Kadar Thyroxine Dengan Thyroid Stimulating Hormon Pada Suspek Penderita Hipertiroid*. Pros Semin Kesehat Perintis ;3(2):24-30.
- Sari, A, (2019). *Hasil Pemeriksaan FT4 dan TSH pada Suspek Kelainan Tiroid di RSUD Budhi Asih Jakarta*.

Tandra H. Mencegah dan mengatasi penyakit tiroid. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2011.

Tjokroprawiro, Askandar, Poernomo B. Setiawan, Djoko Santoso, Gatot Soegiarto, dan Lita Diah Rahmawati. 2015. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi 2. Surabaya: Airlangga University Press.

Tunjung E. Hubungan Kadar TSH Terhadap Kadar FT4 Pada Pasien Tiroid Di Bangkalan Surabaya I Muhamadiyah Med Lab Technol. 2018,1(2):21-30.

Wibowo, A. dan Samsudin, M., 2013. Hubungan Kadar Tiroglobulin, TSH dan fT4 serum Pada Anak Usia Sekolah Di Tiga Kabupaten Dengan Tingkat Endemitas Defisiensi-Iodium Berbeda, Penelitian Gizi dan Makanan. Vol.36 (1): 12-19).

Wirawati, (2017). *Pemeriksaan Tiroid*. Denpasar: Universitas Udayana.

(<https://images.app.goo.gl/JKmbQ8NwHy7sQwp19>) pada google image (diakses tanggal 26 April 2024)