

DAFTAR PUSTAKA

- Al, Ririn et. 2017. "PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK ETANOL DAUN SIRSAK (*Annona Muricata L.*) DAN SIMVASTATIN TERHADAP KADAR KOLESTEROL TOTAL DAN LOW DENSITY LIPOPROTEIN (LDL) TIKUS YANG DIINDUKSI PAKAN TINGGI LEMAK." (Ldl): 24–32.
- Ganiswarna. "Farmakologi dan terapi" Ed. 5. Jakarta: Fakultas Kedokteran UI. 2009
- Hartanto, Deni Tri, Ellen Lydia Kurniasari, Ribka Artha Maria, and Puspa Sari Dewi. 2018. "Potensi Ekstrak Etanol Kulit Jeruk Lemon (*Citrus Limon L .*) Sebagai Obat Alternatif Hiperkolesterolemia Pada Tikus Wistar Hiperglisemik." 6(2): 81–85.
- Hardiningsih. "Pengaruh Pemberian Pakan Hiperkolesterolemia Terhadap Bobot Badan Tikus Putih Wistar" ISSN Vol. 7 No. 2. Bogor: LIPI. 2006
- Hesthiati et al. 2019. *Keanekaragaman Hayati Tanaman Buah Langka Indonesia*.
- Historya. 2017. "Kualitas Minuman Serbuk Instan Buah Pakel (*Mangifera foetida* Lour) Dengan Variasi Konsentrasi Maltodekstrin.".
- Ilyas, Andi Nurjayanti, Harti Widiastuti, and Rahmawati. 2020. "Uji Aktivitas Antikolesterol Ekstrak Etanol Daun Gedi (*Abelmoschus Manihot (L .)* Medik) Secara In Vitro Article History : Public Health Faculty Received in Revised Form 05 November 2019 Universitas Muslim Indonesia Accepted 20 Januari 2020 Address : Av." *Window of Health ; Jurnal Kesehatan* 3(1): 57–64.
- Mardhiyah, Aina Al. 2015. "Uji Aktivitas Antihiperkolesterol Ekstrak Kering Daun Afrika (*Vernonia Amygdalina Delile*) Terhadap Mencit (*Mus Musculus*) Yang Diinduksi Aloksan Dan Diet Tinggi Kolesterol."
- Maria. 2019. "Gambaran Kadar Kolesterol Pada Perokok Aktif Di Desa to'o Baun Kecamatan Amarasi Barat Karya Tulis Ilmiah."
- Masmiyati, Rini, Fakultas Ilmu Kesehatan, and Universitas Muhammadiyah Surabaya.

2017. "Karya Tulis Ilmiah Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Hipertensi Pada Lansia Di Dusun Bringkoning Kabupaten Sampang."
- Nugraheni, Dyah Mustika, Ika Dyah Kurniati, Henas Deliara, and Mutiara Aura Kusuma. 2020. "KADAR LDL TIKUS WISTAR SETELAH PEMBERIAN EKSTRAK KULIT JERUK PURUT (Citrus Hystrix) Pendahuluan Kesehatan Di Indonesia . Dislipdemia Sering Yang Digunakan Sebagai Capaian Pengelolaan Juga Menyerap Lipoprotein Mengandung." 3.
- Numan, KualitasAngela Dona Vidya Historya. 2017. "KUALITAS MINUMAN SERBUK INSTAN BUAH PAKEL (Mangifera Foetida Lour) DENGAN VARIASI KONSENTRASI MALTODEKSTRIN."
- Nurliana, L I S. 2019. *Karya Tulis Ilmiah Pemeriksaan Kolesterol Dalam Darah Pada Lansia Di Puskesmas Sei Bamban Batang Serangan Kabupaten Langkat.*
- Nurviana, Vera. 2016. "PROFIL FARMAKOGNOSI DAN SKRINING FITOKIMIA DARI KULIT, DAGING, DAN BIJI BUAH LIMUS (Mangifera Foetida Lour)." 16.
- Nurviana, Vera, Ade Yeni Aprilia, and Eka Kartika Nuraini. 2018. "Skrining Aktivitas Antioksidan Fraksi Ekstrak Etanol Kernel Biji Limus." *Pharma Xplore : Jurnal Ilmiah Farmasi* 3(2): 216–23.
- Saputri, Sena Yunia. 2020. "TOKSISITAS SUBAKUT EKSTRAK BIJI PEPAYA (Carica Papaya L.) VARIETAS „California“ DAN „Bangkok“ PADA HATI MENCIT (Mus Musculus) SWISS WEBSTER."
- Sitepoe, M. 2012. "Kolesterol Fobia". Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Stapleton. "Hypercholesterolemia and Microvaskular Dysfunction: Interventional Strategies." *Journal of Inflammation*. 2010
- Subrata et al. 2016. "Gambaran Perbedaan Kadar Kolesterol Total Metode CHOD-PAP (Cholesterol Oxidase – Peroksidase Aminoantypirin) Sampel Serum Dan Sampel Plasma." 5(1): 1–4.

Tita Nofianti, Devi Windiarti, Yulius Prasetyo. 2015. "UJI AKTIVITAS EKSTRAK ETANOL KROP KUBIS PUTIH (*Brassica Oleracea* L. Var. *Capitata*) TERHADAP KADAR KOLESTEROL TOTAL DAN TRIGLISERIDA SERUM DARAH TIKUS PUTIH JANTAN GALUR WISTAR." 14.

Tisnadjaja, D. 2011. "Bebas Kolesterol dan Demam Berdarah Dengan Angkak". Jakarta : Penebar Swadaya.

WHO. 2011. "Global Atlas on Cardiovascular Disease Prevention and Control". Mendis S, Puska P, Morrving B (eds). Geneva.

