

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Vincentius. (2008). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Salam (Eugenia polyntha) terhadap Kadar HDL Kolesterol Serum Tikus Jantan Galur Wistar Hiperkolesterolemia*. Universitas Diponegoro.
- Arum, Y., Supartono, & Sudarmin. (2012). *Isolasi dan Uji Daya Antimikroba Ekstrak Daun Kersen (Muntingia calabura L.)*. ISSN, 167-173.
- Diajeng Galuh Riesanti, Masdiana C Padaga, Herawati. (2008). *Kadar HDL, Kadar LDL dan Gambaran Histopatologi Aorta pada Hewan Model Tikus (Rattus norvegicus) Hiperkolesterolemia dengan Terapi Ekstrak Air Benalu (Dendrophthoe pentadra)*. Universitas Brawijaya
- Evi Mintowati Kuntorini, Setya Fitriana, Maria Dewi Astuti. (2013). *Struktur Anatomi dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Metanol Daun Kersen (Muntingia calabura L.)*. Semirata FMIPA Universitas Sultan Agung Semarang, 291-295.
- Fatmawati, Emi. (2008). *Pengaruh Lama Pemberian Ekstrak Daum Sambiloto (Andrighispaniculata Ness) terhadap Kadar Kolesterol, LDL (Low Density Lipoprotein), HDL (High Density Lipoprotein) dan Trigleserida Darah Tikus (Rattus norvegicus) Diabetes*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim
- Gabriela Clementine Ranti, Fatimawali, Frenly Wehantouw. (2013). *Uji Efektifitas Ekstrak Flavonoid dan Steroid dari Gedi (Abelmoschus manihot) sebagai Anti Obesitas dan Hipolipidemik pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar*. Jurnal Ilmiah Farmasi – UNSRAT Vol. 2 No. 02
- Hakim, W. R. (2012). *Uji Efek Ekstrak Daun Kersen (Muntingia Calabura L) terhadap Kadar Alanine Aminotransferaso (ALT) pada Tikus yang Diinduksi Asetameton. 14*. Universitas Muhammadiyah Solo
- Hardhani, Angela Setya. (2008). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Salam (Eugenia polyntha) terhadap Kadar Trigliserida Kolesterol Serum Tikus Jantan Galur Wistar Hiperkolesterolemia*. Universitas Diponegoro.
- Hastuti, A. (2013). *Uji Efek Diuretik Ekstrak Etanol Daun Kersen (Muntingia calabura L.) terhadap Kadar Natrium dan Kalium pada Urin Tikus Putih Jantan Galur Wistar. 9*. Perpuswu

- Inge Kurniawati Adipratama, Kusmiyati Tjahjono, Amalia Nugetsiana Setyawati. (2014). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Manggis (Garcinia mangostana) dan Simvastatin terhadap Kadar Kolesterol HDL Tikus Sparague-Dawley dengan Pakan Tinggi Lemak*. Universitas Diponegoro Volume 3 Nomor 1
- Katzung, B. G., Masters, S. B., & Anthony, T. J. (2011). *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Jakarta: McGraw-Hill Education dan EGC Medical Publisher.
- Nanang Gani, Lidya I, Momuat, Mariska M. Pitoi. (2013). *Profil Lipida Plasma Tikus Wistar yang Hiperkolesterolemia pada Pemberian Gedi Merah (Abelmoschus manihot L.)*. Volume 2 Nomor 1
- Nur Vicka Sari. (2017). *Pengaruh Ekstrak Ethanol Daun Kersen (Muntingia calabura L.) terhadap Kadar Trigliserida Tikus (Rattus norvegicus) Wistar Jantan Hiperkolesterolemia*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Maryani, P. E., Ulfa, E. U., & Rachmawati, E. (2016). *Pengaruh Ekstrak Metanol Daun Kayu Kuning (Arcangelisia flava (L.) Merr.) terhadap Kadar Kolesterol Total dan Trigliserida Tikus Hiperlipidemia..e-Jurnal Pustaka Kesehatan, vol. 4 , 7.*
- Pramono, V. J., & Santoso, R. (2014). *Pengaruh Ekstrak Buah Kersen (Muntingia calabura) Terhadap Kadar Gula Darah Tikus Putih (Rattus norvegicus) yang Diinduksi Streptozotocin (STZ)*. Jurnal Sains Veteriner , 6.
- RI, B. (2010). *Acuan Sediaan Herbal*. Jakarta: BPOM RI.
- Roslizawaty, Rusli, Ran, S., Zuraidawati, T., A., Zuhrawat, et al. (2015). *Pengaruh Ekstrak Etanol Sarang Semut (Myrmecodia sp.) Lokal terhadap Kadar Kolesterol Total Tikus Putih (Rattus norvegicus) Jantan Hiperkolesterolemia*. Jurnal Medika Veterinaria , 3.
- Sukma Maharani Pangastika. (2017). *Pengaruh Ekstrak Ethanol Daun Kersen (Muntingia calabura L.) terhadap Kadar Kolesterol Total Tikus (Rattus norvegicus) Wistar Jantan Hiperkolesterolemia*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Sri Murwani, Mulyohadi Ali, Ketut Muliarta. (2015). *Diet Atherogenik pada Tikus Putih (Rattus norvegicus strain Wistar) sebagai Model Hewan Atherosklerosis*. Fakultas Kedokteran Brawijaya.

- Surjowardojo, P., Sarwiyono, & Thohari, I. (2013). *Upaya Pencegahan Penurunan Produksi Susu melalui Teat Dipping Ekstrak Daun Kersen (Muntingia calabura L.) pada Sapi Perah Rakyat*. Jurnal Sain Veteriner , 7.
- Wulandari, R. L., Susilowati, S., & Asih, M. (2015). *Pengaruh Kombinasi Ekstrak Etanol Daun Sirsak (Annona Muricata L.) dan Simvastatin terhadap Kadar Kolesterol Total dan Low Density Lipoprotein (LDL) Tikus yang Diinduksi Bahan Tinggi Lemak*. Portal Garuda , 9.
- Yani, M. (2015). *Mengendalikan Kadar Kolesterol pada Hiperkolesterolemia* . Jurnal Olahraga Prestasi, Volume 11 , Nomor2 , 1-7.
- Zubaidah, E., & Oktanesia, R. (2016). *Potensi Angkak Ko-Kultur Saccharomyces cerevisiae Tinggi Lovastatin sebagai Agen Terapi Tikus Hiperkolesterolemia*. Jurnal Pangan dan Agroindustri Vol. 4 No 1 , 10.