

DAFTAR PUSTAKA

- Asri Rahmiati, Sri Darmawati, Ana Hidayati Mukaromah. 2017. Daya Hambat Ekstrak Etanol Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L) Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus* dan *Staphylococcus epidermidis* Secara In Vitro
- Amalia Krishna Dewi. 2013. Isolasi, Identifikasi dan Uji Sensitivitas *Staphylococcus aureus* terhadap *Amoxicillin* dari Sampel Susu Kambing Peranakan Ettawa (PE) Penderita Mastitis Di Wilayah Girimulyo, Kulonprogo, Yogyakarta
- Awal Januasi S. 2014. Pengeringan Bengkuang Dengan Sistem Pengeringan Beku Vakum (*Vacum Freeze Drying System*)
- Dianna. 2016. Daya Hambat Mikroba Lendir Bekicot (*Achantina fulica*) Terhadap *Staphylococcus aureus*
- Ernawati, dan Kumala Sari. 2015. Kandungan Senyawa Kimia dan Aktivitas Antibakteri Ekstrak Kulit Buah Alpukat (*Persea americana P.Mill*) Terhadap Bakteri *Vibrio alginolyticus*
- Farida Juliantina R, Dewa Ayu Citra M, Bunga Nirwani, Titis Nurmasitoh, Endrawati Tri Bowo. 2008. Manfaat Sirih Merah (*Piper crocatum*) Sebagai Agen Anti Bakterial Terhadap Bakteri Gram Positif Dan Gram Negatif.
- Henny Nurhasnawati, Sukarmi, dan Fitri Handayani.. 2017. Perbandingan Metode Ekstraksi Maserasi dan Sokletasi Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol Daun Jambu Bol (*Syzygium malaccense* L.)
- Indria Hafizah, Fine Farhani Muliati, Sulastrianah. 2016. Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Porifera (*Spongia Officinalis*) terhadap *Staphylococcus Aureus* ATCC 25923.
- Leka Lutpiatina. 2017. Cemaran *Staphylococcus aureus* dan *Pseudomonas aerogenosa* pada Steteskop di Rumah Sakit
- Lenny. 2016. Daya Hambat Ekstrak Buah Alpukat (*Persea americana Mill*) Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus* dan *Staphylococcus epidermidis*
- Muh. Arsan Jamili, Muh. Nur Hidayat, Amriana Hifizah. 2014. Uji Daya Hambat Ramuan Herbal Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus* dan *Salmonella thypi*
- Novilla Rezka Sjahjadi, Roslaili Rasyid, Erlina Rustam, dan Lily Restusari. 2010. Prevalensi Kuman Multi Drug Resistance (MDR) di Laboratorium Mikrobiologi RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari 2010 - Desember 2012
- Nuraina. 2015. Uji Aktivitas Antimikroba Ekstrak Daun *Garcinia benthami* *Pieere* Dengan Metode Difusi
- Nurvita Wikansari, Retno Histiningsih, dan Budi Raharjo. 2012. Pemeriksaan Total Kuman Udara dan *Staphylococcus aureus* Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit X Kota Semarang

- Prasetyowati, Retno Pratiwi, dan Fera Tris O. 2010. Pengambilan Minyak Biji Alpukat (*Persea americana* Mill) Dengan Metode Ekstraksi
- Ricardo Castillo Neyra, Jose Augusto Frisancho, Jessica L. Rinsky, Carol Resnick, Karen Colleen Carroll, Ana Maria Rule, Tracy Ross, Yaqi You, Lance B. Price, and Ellen Kovner Silbergeld. 2014. Multidrug-Resistant and Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) in Hog Slaughter and Processing Plant Workers and Their Community in North Carolina (USA)
- Sri Dewi Haryati, Sri Darmawati, dan Wildiani Wilson. 2017. Perbandingan Efek Ekstrak Buah Alpukat (*Persea americana* Mill) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Pseudomonas aeruginosa* Dengan Metode Disk dan Sumuran
- Sri Agung Fitri Kusuma, M.Si., Apt. 2009. *Staphylococcus aureus*
- Susanti, N. M. P, Warditiani, N. K, Laksmiani, N. P. L, Widjaja. N. K, Rismayanti, A. A. M. I, Wirasuta, I M.A.G. 2014. Perbandingan Metode Ekstraksi Maserasi dan Refluks Terhadap Rendemen Andrografolid Dari Herba Sambiloto (*Andrographis paniculata* (Burm.f.) Nees)
- Vika Dhavesia. 2017. Uji Aktivitas Anribakteri Ekstrak Daun Jeruk Purut (*Citrus hystrix* D. C.) Terhadap *Pseudomonas aeruginosa* dan *Staphylococcus epidermidis*
- Windhu Wardhana, Iyan Sopyan, dan Nasrul Wathoni. 2009. Pemanfaatan Ekstrak Buah Alpukat (*Persea americana* Mill) Menjadi Sediaan *Moisturizing Gel* Dengan Menggunakan Teknologi *Thixogel*
- Zumrotul Mufidah. 2013. Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia*) Meningkatkan Respon Imun Mencit (*Mus musculus*) Terhadap Infeksi Bakteri *Staphylococcus aureus*