

e-journal.umaha.ac.id

p-ISSN No. 2548-8333
e-ISSN No. 2549-2586

JURNAL SAINHEALTH

Maret 2017
Vol. 1 No. 1



Diterbitkan Oleh

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS MAARIF HASYIM LATIF SIDOARJO

Jl. Ngelom Megare No. 30 Sepanjang Taman Sidoarjo

Jurnal SainHealth

Pelindung : Rektor
PenanggungJawab : Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Dewan Redaksi dan Pelaksana :

Ketua : Dr. Hj. Siti Nur Husnul Yusmiati, M.Kes
WakilKetua : Evy Ratnasari Ekawati, S.Si, M.Si
Sekretaris : Lilla Puji Lestari, S.Pd, M.Si (Sekretaris)
Bendahara : M. Sungging Pradana, M.Si
Dewan Editor : Setyo Dwi Santoso, S.Si, M.Si
Anton Yuntarso, S.T, M.Si
Titik Sundari, A.Md.K, S.KM, M.Si
dr. Halik Wijaya, SpPK

DewanPenyunting :

Prof. Win Darmanto (Univ. Airlangga)
Dr. Sulfahri, M.Si (Univ. Hasanudin)
Dr. dr. Tinny Endang Hernowati, SpPK(K) (Univ. Brawijaya)
Dr. Rahayu Anggraini, M.Si(UNUSA)

Alamat Redaksi Jurnal SainHealth :

Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Maarif Hasyim Latif
Jl. Ngelom Megare No. 30 Sepanjang, Sidoarjo
Website: <http://e-journal.umaha.ac.id/index.php/sainhealth>
Email: sainhealth@fikes.umaha.ac.id

KATA PENGANTAR

Jurnal SainHealth yang diterbitkan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Maarif Hasyim Latif Sidoarjo untuk terbitan Volume 1, Nomor 1, bulanMaret 2017 menyajikan hasil-hasil penelitian tentang Efektifitas Kunyit (*Curcuma domestica*) sebagai Pereduksi Formalin padaTahu, Uji MPN Coliform dan Identifikasi Fungi Patogen pada Air Kolam Renang di Kota Malang, Uji Variasi Dosis Perasan Lengkuas (*Alpina galangal*) Terhadap Pertumbuhan Kuman *Staphylococcus aureus*, Pengaruh Perendaman Kerang Darah (*Anadara granosa*) dengan Perasan Jeruk Nipis Terhadap Kadar Merkuri (Hg) dan Kadmium (Cd), Komparasi Efek Pemberian Minyak Jintan Hitam (*Nigella sativa*) dengan Minyak Zaitun (*Oleauropea*) Terhadap Penurunan Glukosa Darah Pada Mencit (*Musmusculus*) Strain Balb/c, Pemeriksaan Kadar Kalsium pada Masyarakat dengan Pola Makan Vegetarian, dan Uji Efektifitas Rebusan Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi*) Sebagai Pengawet Alamai pada Ikan Teri Jengki (*Stolephorus heterolobus*) Asin Kering.

Semogaapa yang tersaji dalam jurnal SainHealth yang merupakan hasil penelitian bidang ilmu sains dan kesehatan ini dapat berfungsi sebagai media informasi dan sumbangan pikiran serta dapat dijadikan sebagai media komunikasi dalam pengembangan wawasan dan memunculkan motivasi bagipara dosen dan atau peneliti untuk lebih meningkatkan kreativitasnya.

Kritik dan saran dari pembaca untuk meningkatkan kualitas Jurnal SainHealth pada terbitan berikutnya sangat kami harapkan.

Sidoarjo, Maret 2017

Redaksi

DAFTAR ISI

| | |
|--|----|
| Efektifitas Kunyit (<i>Curcuma domestica</i>) sebagai Pereduksi Formalin pada Tahu Zaenal Berlian ¹⁾ , Elfira Rosa Pane ²⁾ , Sri Hartati ³⁾ | 1 |
| Uji MPN Coliform dan Identifikasi Fungi Patogen Pada Air Kolam Renang di Kota Malang Edi Suriaman ¹⁾ , Wulandika Putri ²⁾ | 15 |
| Uji Variasi Dosis Perasan Lengkuas (<i>Alpinag alanga</i>) Terhadap Pertumbuhan Kuman <i>Staphylococcus aureus</i> Evy Ratnasari Ekawati ¹⁾ , Prasetyo Handriyanto ²⁾ | 23 |
| Pengaruh Perendaman Kerang Darah (<i>Anadara granosa</i>) Dengan Perasan Jeruk Nipis Terhadap Kadar Merkuri (Hg) dan Kadmium (Cd) Dheasy Herawati ¹⁾ , Soedaryo ²⁾ | 30 |
| Komparasi Efek Pemberian Minyak Jintan Hitam (<i>Nigella sativa</i>) Dengan Minyak Zaitun (<i>Olea europea</i>) Terhadap Penurunan Glukosa Darah Pada Mencit (<i>Mus musculus</i>) strain Balb/c Setyo Dwi Santoso ¹⁾ , Imam Suryanto ²⁾ | 36 |
| Pemeriksaan Kadar Kalsium pada Masyarakat dengan Pola Makan Vegetarian Siti Nur Husnul Yusmiati ¹⁾ , Erni ²⁾ | 43 |
| Uji Efektifitas Rebusan Belimbing Wuluh (<i>Averrhoa bilimbi</i>) Sebagai Pengawet Alami pada Ikan Teri Jengki (<i>Stolephorus heterolobus</i>) Asin Kering Lilla Puji Lestari ¹⁾ , Evy Ratnasari Ekawati ²⁾ | 50 |