

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan pada masyarakat di Surabaya maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Tingkat pengetahuan masyarakat Surabaya tentang pengobatan swamedikasi luka bakar tingkat 1 dan 2 tergolong baik.
2. Terdapat korelasi antara pengetahuan dengan ketepatan swamedikasi luka bakar tingkat 1 dan 2 pada masyarakat Surabaya (sig. 0,040 < 0,05).

5.2 Saran

1. Untuk tenaga kesehatan khususnya farmasis dan apoteker:
 - a) Perlu dilakukan penelitian berkala agar tingkat pengetahuan dan ketepatan swamedikasi pengobatan pada luka bakar yang beredar di masyarakat dapat selalu diawasi.
 - b) Bagi para farmasis dan apoteker diharapkan lebih sering melakukan penyuluhan terkait penggunaan obat khususnya secara swamedikasi.
2. Pasien atau masyarakat umum:
 - a) Diharapkan pasien ataupun masyarakat dapat meminta dan mendengarkan informasi dengan benar dan jelas mengenai obat dari tenaga kesehatan.
 - b) Setelah memahami pasien atau masyarakat diharapkan dapat mematuhi penggunaan obat yang diberikan agar keberhasilan terapi dapat tercapai.
3. Peneliti selanjutnya:

Untuk peneliti selanjutnya agar senantiasa mencari atau memahami lebih dalam tentang faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan dan ketepatan swamedikasi.

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, F. F. 2020, Aktivitas Antibakteri Kopi Robusta Dalam Mempercepat Kejadian Penyembuhan Luka Pada Ulkus Diabetikum, *Healthy Tadulako Journal*, **6(1)**:1-6.
- Anggowarsito, J.L. 2014, Luka Bakar Sudut Pandang Dermatologi, *Jurnal Widya Medika Surabaya*, **2**: 115-120.
- Anggraeni, L. dan Bratadiredja, M.A. 2018, Review article: Tanaman Obat Yang Memiliki Aktivitas Terhadap Luka Bakar, *Farmaka*, **16(2)**: 51-59.
- Arif, M.Z. 2017, Pengaruh Madu Terhadap Luka Bakar, *Medula*, **7(5)**: 71-74.
- Arikunto, Suharsimi. 2013, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arisanty dan Pustika, I. 2013, *Menejemen Perawatan Luka: Konsep Dasar*, ECG, Jakarta.
- Aswad, P.A., Kharisma, Y. dan Andriane, Y., Respari, T. dan Nurhayati, E. 2019, Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi oleh Ibu – Ibu Di Kelurahan Taman Sari Kota Bandung, *Jurnal Integrasi Kesehatan Dan Sains (JIKS)*, **1(2)**: 107-113.
- Badan Pusat Statistik. 2016, *Sistem Informasi Rujukan Statistik*.
- Carter, W. 2011, *Disaster Manegement: A Disaster Manager's Handbook*. Manila: ADB: 1-124.
- Christie, C.D., Dewi, R., Sudung, O., Pardede dan Wardhana, A. 2018, Luka Bakar Pada Anak Karakteristik dan Penyebab Kematian, *Majala Kedokteran UKI*, **34(3)**: 131-143.
- Darmawan, D. dan Fadjarajani, S. 2016, Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Pelestarian Lingkungan Dengan Perilaku Wisatawan Dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan, *Jurnal Geografi*, **4(1)**: 37-49.
- David, C.S. 2010, *Buku Ajar Bedah (Essential of Surgery)*, ECG, Jakarta.
- Dewi, S. 2017, Medikolegal Pengobatan Untuk Diri Sendiri (Swamedikasi) Sebagai Upaya Penyembuhan Penyakit, *Jurnal Hukum Dan dan Dinamika Masyarakat*, **15(1)**: 86-93.

- Djunarko, I. dan Hendrawati. 2011, Swamedikasi Yang Baik dan Benar, Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- Donsu, J.D.T. 2017, Psikologi Keperawatan, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Fauziah, M. dan Soniya, F. 2020, Potensi Tanaman Zigzag Sebagai Penyembuhan Luka, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, **2(1)**: 39-44.
- Fikri, Z. dan Adriani, K. 2014, Gel Lidah Buaya Dan Silver Sulfadiazine Mempercepat Penyembuhan Luka Bakar, *Journals of Ners Community*, **5(1)**: 93-100.
- Fitri, N. 2015, Penggunaan Krim Ekstrak Batang Dan Daun Suruhan (*Peperomia pellicida* L.H.B.K) Dalam Proses Penyembuhan Luka Bakar Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), *Biopendix*, **1(2)**:193-203.
- Fitriani, N.L. dan Andriyani, S. 2015, Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 Tahun) Tentang Makanan Jajanan di SD Negeri II Tagog Apu Paladarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015, *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia (JPKI)*, **1(1)**: 1-20.
- Ghozli dan Iman. 2011, Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS19, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hamzah, H., Fatimawali, Paulina, V.Y., Yamlean, dan Mongi, J. 2013, Formulasi Salep Ekstrak Etanol Daun Nangka (*Artocarpus heterophyllus* L.) dan Uji Efektivitas Terhadap Penyembuhan Luka Terbuka Pada Kelinci, *Pharmacon*, **2(3)**: 2302-2493.
- Harahap, N.A., Khairunnisa, dan Tanuwijaya, J. 2017, Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Panyabungan, *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis*, **3(2)**: 186-192.
- Hendy, dan Lister, N. E. 2019, Tingkat Efektivitas Penyembuhan Luka Bakar Derajat IIA dengan Pemberian Madu dan Salep Nebacetin Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, **15(2)**: 130-134.
- Ivanaleel, A.S., Yudaniyanti, I.S., Yunita, M.N., Triakoso, N., Hamid, I.S., dan Saputro, A.L. 2018, Efektivitas Sugar Dressing (100% Gula) dalam Meningkatkan Kolagen pada Proses Penyembuhan Luka Bakar Buatan pada Kulit Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Jantan, *Jurnal Medic Veteriner*, **1(3)**: 134-141.

- Jajuli, M. dan Sinuraya, R.K. 2018, Artikel Tinjauan: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi dan Risiko Pengobatan Swamedikasi, *Farmaka*, **16(1)**: 48-53.
- Jasmadi, R. 2016, Efektivitas Salep Getah Jarak Pagar 10% (*Jatropha curcas* Linn.) dan Gentamisin 0,1% Terhadap Percepatan Penyembuhan Luka Bakar Derajat II Pada Kulit Mencit (*Mus musculus*), *Jurnal Medika Veterinaria*, **10(2)**: 120-122.
- Kartajaya, H. 2011, Self Medication, PT MarkPlus Indonesia, Jakarta Selatan.
- Khuluqiyah, I., dkk. 2015, Tingkat Pengetahuan Masyarakat Mengenai Penggunaan Obat Batuk Secara Swamedikasi, *Jurnal Farmasi Komunitas*, **3(2)**: 33-36.
- Kurniawan, S.W. dan Susanti. 2017, Luka Bakar Derajat II-III 90% karena Api Pada Laki-Laki 22 Tahun di Bagian Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Abdoel Moeloek Lampung, *Jurnal Medula Unila*, **7(2)**: 140-143.
- Liana, Y. 2017, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keluarga Dalam Penggunaan Obat Tradisional Sebagai Swamedikasi di Desa Tuguharum Kecamatan Madang Raya, *JKK*, **4(1)**: 121-128.
- Majid, A. dan Prayogi, S.A. 2013, Buku Pintar Perawatan Pasien Luka Bakar, Gosyen Publishing, Yogyakarta.
- Manan, E. 2014, Buku Pintar Swamedikasi, Saufa, Yogyakarta.
- Muyassaroh, S., Nurhayati, Y., dan Fitriana, R.N. 2014, Hubungan Self Efficacy Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Dalam Penanganan Pertama Luka Bakar Pada Anak Usia Pra-Sekolah Di Desa Jombo Bendosari Sukoharjo, *Artikel Stikes Kusuma Husada Surakarta*.
- Negara, I. C. 2018, Penggunaan Uji *Chi-Square* Untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV-AIDS Di Provinsi DKI Jakarta, *FMIPA*: 1-8.
- Negara, R.F.K., Ratmawati, R., dan Dewi, D. 2014, Pengaruh Perawatan Luka Bakar Derajat II Menggunakan Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper betle* Linn.) Terhadap Peningkatan Ketebalan Jaringan Granulasi Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Jantan Galur Wistar, *Majalah Kesehatan FKUB*, **1(2)**: 86-94.
- Notoatmojo, S. 2010, Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi, Rineka Cipta,

Jakarta.

- Notoatmojo, S. 2012, Pendidikan dan Perilaku Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmojo, S. 2014, Ilmu Perilaku Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nurochman, C., Pranata, M.W.A., dan Muhammad, N. 2015, Aplikasi Swamedikasi Berbasis Android, *Seminar Nasional Informatika Medis (SNIMed)*, **6**:106-115.
- Octavia, D.R., Zakaria, M.S., dan Nurafifah, D. 2019, Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Swamedikasi Yang Rasional di Lamongan, *Jurnal Surya*, **11(3)**: 1-8.
- Pangesti, A. 2012, Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Aplikasi Kesiapsiagaan Bencana pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia tahun 2012.
- Pardina, N. A. dan Setyowatie, L. 2020, Tinjauan Literatur: Peran Astaxanthin Pada Luka Bakar, *Majalah Kesehatan*, **7 (4)**: 273-284.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35, 2014, Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Jakarta.
- Pujihastuti, I. 2010, Penulisan Kuesioner Penelitian Cefars, *Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah*, **2(1)**: 43-56.
- Putri, I. N. W. 2019, Perbandingan Efektivitas Silver Sulfadiazine Dan Madu Dalam Penyembuhan Luka Bakar, *Essence of Scientific Medical Journal* : 15-18.
- Purnomo, P. dan Palupi, M.S. 2016, Pengembangan Tes Hasil Belajar Matematika Materi Penyelesaian Masalah Yang Berkaitan Dengan Waktu, Jarak, dan Kecepatan Untuk Siswa Kelas V, *Jurnal Penelitian (Edisi Khusus PGSD)*, **20(2)**: 152-157.
- Ramdani, M.L. 2019, Peningkatan Pengetahuan Bahaya Luka Bakar dan P3K Kegawatan Luka Bakar pada Anggota Ranting Aisiyyah, *Seminar Nasional*, pp 103-105.
- Rahayuningsih, T. 2012, Pelaksanaan Luka Bakar (*Combustio*), *Profesi*, **08**: 1-13.
- Riyanto, Slamet, dan Aglis, A.H. 2020, Metode Riset Penelitian Kuantitatif, CV Budi Utama, Yogyakarta.
- Rusli dan Usman, S.Y. 2018, Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap

- Pengobatan Sendiri (Swamedikasi) di Tiga Apotek di Kota Makassar, *Jurnal Farmasi Sandi Karsa*, **4(6)**: 31-35.
- Sjamsuhidajat, R., Theddeus, O.H., Rudiman, P.R., dan Tahalele, I.R.P. 2012, Buku Ajar Ilmu Bedah Sjamsuhidajat de Jong, Edisi ke-3, ECG, Jakarta.
- Sugiaman, V.K. 2011, Peningkatan Penyembuhan Luka di Mukosa Oral Melalui Pemberian (*Aloe vera* Linn.) Secara Topikal, *JKM*, **11(1)**: 70-79.
- Suherman, H. dan Febrina, D. 2018, Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Swamedikasi Obat, *Viva Medika (Edisi Khusus)*, **2**: 82-93.
- Supardi, S. dan Susyanty, A.L. 2010, Penggunaan Obat Tradisional Dalam Upaya Pengobatan Sendiri Di Indonesia (Analisis Data Susenas Universitas Sumatera Utara Tahun 2007), *Buletin Penelitian Kesehatan*, **38(2)**: 80-89.
- Supriyanto, Sani, A., dan Machfudz, M. 2010, Metodologi Riset Manajemen Sumber Daya Manusia, UIN Maliki Press, Malang.
- Tejokusumo, B. 2014, Dinamika Masyarakat Sebagai Sumber Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial, *Geoedukasi*, **3(1)**: 38-43.
- Tjay, H.T. dan Rahardjo, K. 2015, Obat-Obat Penting, Edisi VII, PT Gramedia, Jakarta.
- Wahyuni, K. I., Permatasari, N. E., Fickri, D. Z., dan Amarullah, A. 2020, Evaluasi Pelayanan Swamedikasi Di Apotek Wilayah Sidoarjo, *Jurnal Pharmascience*, **7(1)**: 25-35.
- Wardani, N.I., Sarwani, D., dan Masfiah, S. 2014, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Pengetahuan Kader Kesehatan Tentang Thalassaemia di Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas, *Jurnal Kesmasindo*, **6(3)**: 194-206.
- Wardhana, A., Basuki, A., Prameswara, A.D.Y., Rizkita, D.N., Andarie, A.A., dan Canintika, A.F. 2017, The Epidemiology og Burns in Indonesia's National Referral Burn Center From 2013 to 2015, *Artikel in Burns Open*, **1**: 67-73.
- Widi, R. E. 2011, Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi, *J.K.G. Unej*, **8(1)**:27-34.
- Wiyono, A.S. dan Mustofani, D. 2019, Efektivitas Ekstrak Gel Kasar Bromelin Kulit Nanas (*Ananus comosus* L. Merr) Hasil Optimasi

Formula Pada Tikus Yang Di Buat Luka Memar, *As-Syifaa Jurnal Farmasi*, **11(2)**: 112-123.

Yudhanarko, Suwarman, dan Aditya, R. 2019, Evaluasi Kepatuhan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Menejemen Nyeri pada Pasien Luka Bakar di RSUD Dr. Hasan Sadikin Bandung, *Jurnal Anestesi Perioperatif (JAP)*, **7(2)**:92-99.

Yusup, F. 2018, Uji Validasi Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif, *Jurnal Ilmiah Kependidikan*, **7(1)**: 17-23).