

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, D. M. (2020). Anosmia pada COVID-19: Studi Neurobiologi. *KELUWIH: Jurnal Kesehatan dan Kedokteran*, 50-55.
- Akbar, M. F. (2019). Analisis Pasien Self-Diagnosis Berdasarkan Internet pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama.
- Ananda, L., Tarigan, S., Zahra, R., Putri, F. A., & Tarigan, B. (2020). *Buku Saku Waspada Influenza*. Medan: PBL-DR 26 FKM UINSU.
- BPOM. (2006, Desember 11). *OBAT FLU*. Retrieved November 13, 2020, from Badan POM: www.pom.go.id
- Eccles, R. (2005). Understanding the symptoms of the common cold and influenza. *Lancet Infect Dis*, 718–725.
- Ermawati, N. (2020). *Analisis Ketepatan Swamedikasi Obat Batuk Pada Komunitas Driver Ojek Online di Kota Malang*. Malang: Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang.
- Evaliani, Martina, & Ma'rifah, U. (2017). *Asuhan Kebidanan Pada Ny. S Dengan Pusing Di BPS Sri Wahyuni, S.ST Surabaya*. Surabaya: Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Faedah, S. (2016). *Kesiapsiagaan Sekolah Dalam Menghadapi Bencana Gempabumi Di SMA Negeri 1 Wedi Kabupaten Klaten*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Fitriana, D., & Siwiendrayanti, A. (2019). Kualitas Udara dan Keluhan Sesak Napas Pemulung di Tempat Pembuangan Akhir. *HIGEIA JOURNAL OF PUBLIC HEALTH RESEARCH AND DEVELOPMENT*, 357-368.

- Kim, J., & Kim, S. (2009). Physicians' perception of the effects of internet health information on the doctor–patient relationship. *Informatics for Health and Social Care*, 34(3), 136-148.
- KPCPEN. (2020). *Peta Sebaran COVID-19*. Retrieved November 13, 2020, from Satgas Penanganan COVID-19: <https://Covid19.go.id>
- Kristianti, D. D. (2020). *Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Konsumen dalam Pembelian Obat Batuk dan Flu Di Apotek K24 GKB Gresik*. Gresik: Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Kurniawan, D. (2020). *Pengenalan Machine Learning dengan Python Solusi untuk Permasalahan Big Data*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Kusuma, A. I., & Samiasih, A. (2018). *Penerapan Pijat Tui Na Meningkatkan Nafsu Makan Pada Balita Di Posyandu Sambiroto Semarang*. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Librianty, N. (2015). *Panduan Mandiri Melacak Penyakit*. Jakarta Selatan: Lintas Kata.
- Linder, J. A., & Stafford, R. S. (2001). Antibiotic Treatment of Adults With Sore Throat by Community Primary Care Physicians. *The Journal of The American Medical Association*, 286(10), 1181-1186.
- Lubis, I. N., & Lubis, C. P. (2011). Penanganan Demam pada Anak. *Sari Pediatri*, 12(6), 409-418.
- Mubarak, R. (2017). SISTEM CERDAS BERBASIS KONSEP FUZZY LOGIC UNTUK EVALUASI KINERJA KARYAWAN. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, XI(02), 36-40.
- Nareza, M. (2020, Juni 12). *Kenali Gejala Orang Terinfeksi Virus Corona di Minggu Pertama*. Retrieved November 13, 2020, from ALODOKTER: <https://www.alodokter.com>

- Nugroho, A. S., Witarto, A. B., & Handoko, D. (2003). Application of Support Vector Machine in Bioinformatics. *Proceeding of Indonesian Scientific Meeting in Central Japan*. Gifu-Japan.
- Puspitasari, A. M., Ratnawati, D. E., & Widodo, A. W. (2018). Klasifikasi Penyakit Gigi Dan Mulut Menggunakan Metode Support Vector Machine. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(2), 802-810.
- Raharjo, S., & Winarko, E. (2014). Klasterisasi, Klasifikasi dan Peringkasan Teks Berbahasa Indonesia. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2014)*, 8, 391-401.
- Rosyanti, L., Hadi, I., & Ibrahim, K. (2018). Eksplorasi Perubahan Fisik dan Gejolak Emosional pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis: Pendekatan Kualitatif. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 98-112.
- S., E. A. (2018). *Perancangan Sistem Data Mining Klasifikasi dengan Metode Algoritma Naive Bayes Untuk Prediksi Siswa Diterima Di Perguruan Tinggi Negeri (Studi Kasus: SMA 1 Perintis Bandar Lampung)*. Bandar Lampung: IIB Darmajaya.
- Sabita, H., & Herwanto, R. (2020). Pantauan Prediktif COVID-19 Dengan Menggunakan Metode SIR dan Model Statistik Di Indonesia. *TEKNIKA*, 14(2), 145 – 150.
- Sukma, N. S., Cahyani, D. M., Revi, Y. T., Febiany, E. C., Alifiyah, F., Hariawan, B. S., et al. (2020). Pemilihan Analgesik Eksternal Untuk Mengatasi Nyeri Otot Pada Kuli Angkut Pusat Grosir Surabaya. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(1), 23-30.
- Sunariani, J. (2006). *MEKANISME PERUBAHAN BIOLOGIK TASTE BUDS INDERA RASA PENGECAP PAHIT KARENA INFLAMASI PADA TIKUS*

(RATTUS NOVERGICUS) STRAIN WISTAR: Penelitian Eksperimental Dengan Pendekatan Biologik Seluler. Universitas Airlangga.

Supatmi, & Agustiningsih. (2014). Aromaterapi Pepermint Menurunkan Kejadian Mual dan Muntah Pada Pasien Post Operasi. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 1-18.

Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Herikurniawan, et al. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45-67.

Susilowati, E., Sabariah, M. K., & Gozali, A. A. (2015). IMPLEMENTASI METODE SUPPORT VECTOR MACHINE UNTUK MELAKUKAN KLASIFIKASI KEMACETAN LALU LINTAS PADA TWITTER. *e-Proceeding of Engineering*, 2(1), 1-7.

Syam, A. F. (2020, Maret 8). Terserang Virus Corona Atau Hanya Sakit Flu? Bedanya ... (tvOne, Interviewer)

Tang, H., & Ng, J. H. (2006). Googling for a diagnosis—use of Google as a diagnostic aid: internet based study. *British Medical Journal*, 333(7579), 1143–1145.

White, R. W., & Horvitz, E. (2009). Cyberchondria: Studies of the Escalation of Medical Concerns in Web Search. *ACM Transactions on Information Systems*, 27(4).

WHO. (2020). *Clinical management of COVID-19*. World Health Organization.