

## DAFTAR PUSTAKA

- Wahyuni,. dkk., 2023, Pengetahuan terkait gizi dalam upaya meningkatkan imunitas melalui kebiasaan makanan selama pandemic covid-19
- Aini, A. A., Nurmawan, N., & Ustiawaty, J. (2020). Hubungan Antara Kadar Laju Endap Darah (LED) Dengan Kadar C-Reaktiv Protein (CRP) Pada Penderita Tuberkulosis (TBC) Di Wilayah Kerja Puskesmas Alas Barat. *Jurnal Analisis Medika Biosains (JAMBS)*, 7(1), 34. <https://doi.org/10.32807/jambs.v7i1.169>
- Bastian, B., Sari, I., & Pratama, F. P. (2022). Analysis of C-Reactive Protein (CRP) Levels in Venous and Capillary Blood Samples with Immunoturbidimetric Methods. *Medicra (Journal of Medical Laboratory Science/Technology)*, 5(1), 1–5. <https://doi.org/10.21070/medicra.v5i1.1622>
- Basuki, K. (2019). Perawatan Luka Perineum. *ISSN 2502-3632 (Online) ISSN 2356-0304 (Paper) Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta*, 53(9), 1689–1699.
- Fajarwati Munawaroh, N., Setiyo Prihandono, D., Julia Saputri, M., Kemenkes Kalimantan Timur, P., & Author, C. (2023). Gambaran Kadar C-Reaktif Protein (CRP) pada Penderita Tuberkulosis Paru di Puskesmas Sidomulyo Samarinda. *Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 9(2). <http://journal.thamrin.ac.id/index.php/anakes/issue/view/98>
- Fauziah, P. N., Mahmudah, M., & Rhamadani, J. (2020). Gambaran Hasil C – Reactive Protein (CRP) Pada Neonatus Yang Diduga Sepsis Di Rsab Harapan Kita Jakarta Barat. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 6(2), 221–227. <https://doi.org/10.37012/anakes.v6i2.376>
- Gumilang Sudibyo, D., Putri Anindra, R., El Gihart, Y., Alvin Ni, R., Kharisma, N., Cindra Pratiwi, S., Dewanti Chelsea, S., Fernanda Sari, R., Arista, I., Melisa Damayanti, V., Wardah, E., Poerwantoro, E., Fatmaningrum, H., & Hermansyah, A. (2020). PENGETAHUAN IBU DAN CARA PENANGANAN DEMAM PADA ANAK. In *Jurnal Farmasi Komunitas* (Vol. 7, Issue 2).
- Helniasari, H., Nurhidayanti, N., & Bastian, B. (2022). Perbedaan Kadar C-Reaktif Protein (CRP) Pada Sampel Serum dan Plasma K3EDTA Dengan Metode Immunoturbidimetri. *The Journal of Muhammadiyah Medical Laboratory Technologist*, 5(2), 139. <https://doi.org/10.30651/jmlt.v5i2.13350>
- Hidayat, S., & Alvian Syahputa, A. (n.d.). *SISTEM IMUN TUBUH PADA MANUSIA* (Vol. 2, Issue 03).

- Jurusan, K., Kesehatan, A., & Kemenkes Makassar, P. (2018a). STUDI KADAR C-REACTIVE PROTEIN (CRP) PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 1(1).
- Jurusan, K., Kesehatan, A., & Kemenkes Makassar, P. (2018b). STUDI KADAR C-REACTIVE PROTEIN (CRP) PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 1(1).
- Kalma, K. (2018a). Studi Kadar C-Reactive Protein (Crp) Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 1(1). <https://doi.org/10.32382/mak.v1i1.222>
- Kalma, K. (2018b). Studi Kadar C-Reactive Protein (Crp) Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 1(1). <https://doi.org/10.32382/mak.v1i1.222>
- Keperawatan, J., Kesehatan, D., Barid, M., Tinggi, S., & Muhammadiyah, I. K. (n.d.). *PENGARUH KONSUMSI PROTEIN TINGGI TERHADAP PROSES PENYEMBUHAN LUKA PADA PASIEN PASCA OPERASI SECTIO CAESAREA : LITERATURE REVIEW*. <http://jurnal.stikmuh.ptk.ac.id>
- Khasanah, M. N., Harjoko, A., & Candradewi, I. (2016). Klasifikasi Sel Darah Putih Berdasarkan Ciri Warna dan Bentuk dengan Metode K-Nearest Neighbor (K-NN). *IJEIS*, 6(2), 151–162.
- Mertens, K., Muys, J., & Jacquemyn, Y. (2019). Postpartum C-Reactive Protein: A limited value to detect infection or inflammation. *Facts, Views & Vision in ObGyn*, 11(3), 243–250.
- Moko. (2022). Mekanisme inflamasi. *Repository Itera*, 5–35.
- Nurisani, A., Mamay, Utari, M. R., Farhan, Z., & Pratama, W. A. (2022a). Pemeriksaan C-Reactive Protein ( CRP ) Kualitatif dan Semi Kuantitatif pada Penderita Tuberkulosis. *Health Journal "Love That Renewed,"* 10(2), 172–179.
- Nurisani, A., Mamay, Utari, M. R., Farhan, Z., & Pratama, W. A. (2022b). Pemeriksaan C-Reactive Protein ( CRP ) Kualitatif dan Semi Kuantitatif pada Penderita Tuberkulosis. *Health Journal "Love That Renewed,"* 10(2), 172–179.
- Panggabean, D. (2020). Gambaran C-Reactive Protein (Crp) Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan*, 1–44.
- Purnami, I. G. A. K. C. (2020). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Ibu Bersalin Normal Kala II Dengan Nyeri Melahirkan Tahun 2020. *Karya Tulis Ilmiah*, 1–59.
- Puspitasari, E. D., & Anggraini, H. (2019). *Gambaran Kadar Crp Pada Penderita Obesitas Di Rw 02 Desa Tegalrejo Kabupaten Grobogan*.

- Rani, P., Chakraborty, M. K., Sah, R. P. R. P. R. P., Subhashi, A., Disna, R., UIP, P., Chaudhary, D. P., Kumar, A. A. A. A. A., Kumar, R. R., Singode, A., Mukri, G., Sah, R. P. R. P. R. P., Tiwana, U. S., Kumar, B., Madhav, P., Manigopa, C., Z, A. H., Anita, P., Rameshwar, P. S., ... Kumar, A. A. A. A. A. (2020). No. *Range Management and Agroforestry*, 4(1), 1–15. <https://doi.org/10.1016/j.fcr.2017.06.020>
- Rokhman, O., Ningsih, A. N., Augia, T., Dahlan, H., Rosyada, Amrina, Putri, Dini Arista, Fajar, N. A., Yuniarti, E., Vinnata, N. N., Pujiwidodo, D., Ju, J., Wei, S. J., Savira, F., Suharsono, Y., Aragão, R., Linsi, L., Editor, B., Reeger, U., Sievers, W., Michalopoulou, C., Mimis, A., ... Devita, M. (2020a). *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 90–96.
- Rokhman, O., Ningsih, A. N., Augia, T., Dahlan, H., Rosyada, Amrina, Putri, Dini Arista, Fajar, N. A., Yuniarti, E., Vinnata, N. N., Pujiwidodo, D., Ju, J., Wei, S. J., Savira, F., Suharsono, Y., Aragão, R., Linsi, L., Editor, B., Reeger, U., Sievers, W., Michalopoulou, C., Mimis, A., ... Devita, M. (2020b).. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 90–96. <https://core.ac.uk/download/pdf/235085111.pdf>%25Awebsite: <http://www.kemkes.go.id>%25A[http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013 tentang PTRM.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK_No_57_Tahun_2013_tentang_PTRM.pdf)%25A[https://www.kemenpppa.go.id/lib/uploads/list/15242-profil-anak-indonesia\\_-2019.pdf](https://www.kemenpppa.go.id/lib/uploads/list/15242-profil-anak-indonesia_-2019.pdf)%25
- Sibero, H. T., Sirajudin, A., & Anggraini, D. (2019). Prevalensi dan Gambaran Epidemiologi Akne Vulgaris di Provinsi Lampung The Prevalence and Epidemiology of Acne Vulgaris in Lampung. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 3(2), 62–68.
- Susanto, N. K., Surya, I., Sanjaya, I. N. H., Jaya, M. S., Megadhana, I. W., & Manuaba, I. F. (2020). Perbedaan kadar c-reactive protein (crp) dan jumlah leukosit serum ibu antara kehamilan aterm normal dengan ketuban pecah dini aterm di RSUP Sanglah Denpasar. *Medicina*, 51(3). <https://doi.org/10.15562/medicina.v51i3.892>
- Velásquez, D. (2018). Title. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508.
- Warniati. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyembuhan Luka Post Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kebidanan*, 5(1), 7–15.