

DAFTAR PUSTAKA

- Kemenkes RI (2017). Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Lupus Eritematous Sistemik. <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/subdit-penyakit-paru-kronik-dan-gangguan-imunologi/les-lupus-eritematosus-sistemik>
- Pons-Estel, G. J., Ugarte-Gil, M. F., & Alarcón, G. S. (2017). Epidemiology of systemic lupus erythematosus. *Expert Review of Clinical Immunology*, 13(8), 799–814. <https://doi.org/10.1080/1744666X.2017.1327352>
- Liu, C. C., Kao, A. H., Manzi, S., & Ahearn, J. M. (2013). Biomarkers in systemic lupus erythematosus: Challenges and prospects for the future. *Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease*, 5(4), 210–233. <https://doi.org/10.1177/1759720X13485503>
- Rees, F., Doherty, M., Grainge, M. J., Lanyon, P., & Zhang, W. (2017). The worldwide incidence and prevalence of systemic lupus erythematosus: A systematic review of epidemiological studies. *Rheumatology (United Kingdom)*, 56(11), 1945–1961. <https://doi.org/10.1093/rheumatology/kex260>
- Di, S., & Kariadi, R. (2018). Karakteristik Kehamilan Dengan Lupus Eritematous Sistemik di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 1457–1469.
- Rindhi BV, Suntoko B. (2014). Hubungan Tingkat Aktifitas Penyakit dan Kerusakan Organ pada Pasien di RSUP dr. Kariadi Semarang. Semarang: Media Medika,
- Welltsazia Rindhi, D. (2014). Kerusakan Organ Pada Pasien LES di RSUP Dr . Kariadi Semarang Laporan Hasil. Hubungan Tingkat Aktifitas Penyakit Dan Kerusakan Organ Pada Pasien SLE di RSUP dr.Kariadi Semarang.
- Maidhof, W., & Hilas, O. (2012). Lupus: An overview of the Disease and Management Options. *P and T*, 37(4), 240–249.
- Karpouzias GA. (2013) Hematologic and lymphoid abnormalities in SLE. In: Wallace DJ, Hahn BH, editors. *Dubois' lupus erythematosus and related syndromes*. Philadelphia: Elsevier Saunders; 2013. p. 426–3
- Agmon-Levin, N., Damoiseaux, J., Kallenberg, C., Sack, U., Witte, T., Herold, M., Bossuyt, X., Musset, L Cervera, R., Plaza-Lopez, A., Dias, C., José Sousa, M., Radice, A., Eriksson, C., Hultgren, O., r, Khamashta, M., Regenass, S., Coelho Andrade, L. E. (2014). International recommendations for the assessment of autoantibodies to cellular antigens referred to as anti-nuclear antibodies. *Annals of the Rheumatic Diseases*, 73(1), 17–23. <https://doi.org/10.1136/annrheumdis-2013-203863>

- Petri M, Orbai AM, A. G. (2012). Derivation and Validation of Systemic Lupus International. *Arthritis Rheum.*, 64 (8), 2677–2686. <https://doi.org/10.1002/art.34473>
- Matsumoto, M., Kaieda, S., Honda, S., Ida, H., Hoshino, T., & Fukuda, T. (2013). A case of late-onset systemic lupus erythematosus with severe anemia. *Kurume Medical Journal*, 60(1), 25–28. <https://doi.org/10.2739/kurumemedj.MS61004>
- Andika, A. (2019). Buku Ajar Mata Kuliah Hematologi. In *Buku Ajar Mata Kuliah Hematologi*. <https://doi.org/10.21070/2019/978-623-7578-00-0>
- Putu Cyntia Ratnadi, Ketut Suega, Ni Made R.A.R.(2015). Hubungan Antara Kadar Hemoglobin Dengan Tingkat Keparahan Penyakit Pasien Systemic Lupus Eritematosus Di RSUP Sanglah. *Jurnal Medica Udayana*, Vol 5 No 2 (2016) <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/20926>
- Sandhu, G., Bansal, A., Ranade, A., Aggarwal, R., Narayanswami, G., Jones, J., & Smith, S. D. (2012). Negative Double Stranded DNA and Anti-Smith Antibodies in Lupus Nephritis. *Nephrology Research & Reviews*, 4(2), 55–57. <https://doi.org/10.4081/nr.2012.e13>
- Klein, A., & Molad, Y. (2021). Hematological Manifestations among Patients with Rheumatic Diseases. *Acta Haematologica*, 144(4), 403–412. <https://doi.org/10.1159/000511759>
- Galarza-Maldonado, C., Kourilovitch, M. R., Molineros, J. E., Cardiel, M. H., Zurita, L., Soroka, N. F., Yagur, V. Y., Doukh, N., & Cervera, R. (2010). The administration of low doses of rituximab followed by hydroxychloroquine, prednisone and low doses of mycophenolate mofetil is an effective therapy in Latin American patients with active systemic lupus erythematosus. *Autoimmunity Reviews*, 10(2), 108–111. <https://doi.org/10.1016/j.autrev.2010.08.012>
- Uribe, A. G., Vilá, L. M., McGwin, G., Sanchez, M. L., Reveille, J. D., & Alarcón, G. S (2004). The Systemic Lupus Activity Measure-Revised, the Mexican Systemic Lupus Erythematosus Disease Activity Index (SLEDAI), and Modified SLEDAI-2K are adequate instruments to measure disease activity in systemic lupus erythematosus. *Journal of Rheumatology*, 31(10), 1934–1940.

CURRICULUM VITAE

Nama : Mohammad Aqil Hardjo
NIM : CO11191234
Tempat /Tgl Lahir. : Makassar, 30 Juni 2000
Jenis Kelamin : Laki-laki
Alamat : Jl. Hertasning Raya Timur No 20C
Nomor Hp. : 081354514318
Nama orang tua. : dr. Marhaen Hardjo, M.Biomed., Ph.D
Fakultas / Angkatan. : Kedokteran /2019
Email : mohammadaqilhardjo@gmail.com
Riwayat Pendidikan



| JENJANG PENDIDIKAN | NAMA SEKOLAH | TAHUN |
|---------------------------|-----------------------|--------------|
| Sekolah Dasar | SD Unggulan Toddopuli | 2010 |
| Sekolah Menengah Pertama | SMP Negeri 8 | 2013 |
| Sekolah Menengah Atas | SMA Negeri 17 | 2016 |
| Perguruan Tinggi | Univesitas Hasanuddin | 2019 |

| KEGIATAN | 2022-2023 | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|---|----|----|----|---|---|---|---|
| | 4 | 6 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Pembuatan Proposal | | | | | | | | | |
| Konsultasi proposal I | | | | | | | | | |
| Konsultasi Proposal II | | | | | | | | | |
| Konsultasi proposal III | | | | | | | | | |
| Konsultasi proposal IV | | | | | | | | | |
| Ujian Proposal | | | | | | | | | |
| Pengurusan etik penelitian | | | | | | | | | |
| Pengambilan sampel | | | | | | | | | |
| Analisis sampel | | | | | | | | | |
| Menulis laporan hasil | | | | | | | | | |
| Seminar hasil | | | | | | | | | |

Lampiran Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 11 Tamalanrea, Makassar, Kode Pos 90245

Telp. (0411) 584675 – 581818 (*Hunting*), Fax. (0411) 587676

Laman : www.rsupwahidin.com Surat Elektronik : tu@rsupwahidin.com



Nomor : DP.04.03/2.2.2/062/2023
Hal : Pengantar Penelitian

23 Februari 2023

Yth. Kepala Instalasi Rekam Medik

Berdasarkan Surat Izin Penelitian Nomor **DP.04.03/2.2/3371/2023** Tertanggal **22 Februari 2023**, dengan ini kami hadapkan Mahasiswa sbb :

Nama : **Mohammad Aqil Hardjo**
NIM : **C011191234**
Prog. Pend. : **Sarjana Kedokteran FK Unhas**
Institusi : **Fakultas Kedokteran Univ. Hasanuddin**
No. HP : **081354514318**
Judul : **Gambaran Kadar Hemoglobin pada Keparahan Pasien Sistemik Lupus Eritematosus di RSUP. Dr. Wahidin Sudirohusodo Periode Januari-Desember 2021**
Jangka Waktu : **27 Februari s.d 27 Mei 2023**

Agar dapat difasilitasi dan dibantu proses pengambilan data sesuai subyek/metode dan metode yang telah disepakati, Pemantauan pelaksanaan penelitian adalah kewenangan Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian. Jika terdapat penyimpangan dalam proses penelitian, Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian dapat menghentikan sementara penelitian, dan dilaporkan ke Sub Substansi Penelitian dan Pengembangan untuk diproses lebih lanjut.

a.n. Koordinator Pendidikan dan Penelitian,
Sub Koordinator Penelitian dan Pengembangan,



Dewi Rizki Nurmala, SKM, M.Kes