

PENELITIAN ANESTESI YANG SEDANG BERLANGSUNG (2020-2021)

No	Judul Penelitian	Sumber Dana
1	Uji Klinis Venindo (Ventilator Indonesia) Kode V-01 Sebagai Solusi untuk Pemenuhan Kebutuhan Ventilator Di Era Pandemi Covid-19	BRIN-LPDP
2	Uji Klinis Venindo (Ventilator Indonesia) Kode R-03 Sebagai Solusi untuk Pemenuhan Kebutuhan Ventilator Di Era Pandemi Covid-19	BRIN-LPDP
3	Pengembangan Skor Diagnostik dan Skor Prognostik Covid-19	Pemadatan skema AHS-Damas
4	Validasi Skor PAPS dan Evaluasi Tingkat Kepuasan Orang Tua Pasien Anak yang Menjalani Anestesi Umum di RSUP Dr Sardjito	Penelitian Dosen-S1 DAMAS
5	Efektivitas Pelatihan Bantuan Hidup Dasar Metode Distance Learning bagi Anggota Tagana Kabupaten Sleman	Penelitian Dosen Muda DAMAS
6	Profil Dan Analisa Luaran Layanan Anestesi Dan Terapi Intensif Pasien Geriatri Di Rsup Dr Sardjito	Mandiri

PENELITIAN ANESTESI YANG SEDANG BERLANGSUNG (2020-2021)

No	Judul Penelitian	Sumber Dana
7	Karakteristik dan Outcome Pasien Pediatrik Yang Menjalani Pembedahan di Masa Pandemi Covid-19	
8	Skor Prediksi Outcome Pasien Atresia Bilier Pediatrik yang Menjalani Operasi Kasai	
9	Profil dan Analisa Luaran Layanan Anestesi dan Terapi Intensif Pasien Geriatri di Inndonesia	Multisenter
10	Validasi Skor PAPS dan Evaluasi Tingkat Kepuasan Orang Tua Pasien Anak yang Menjalani Anestesi Umum di Rsup Dr Sardjito	Damas
11	SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study	Damas
12	Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study	Mandiri

No	Judul	Sumber Dana
13	prevalensi dan faktor resiko kejadian nyeri punggung bawah pada ibu hamil di puskesmas tegalrejo dan jetis	Damas
14	pembuatan manakin vetebre terfluros kopi berbasis 3D printing	Multidisiplin
15	Upaya Peningkatan Implementasi Clinical Practice Guideline (CPG) 2020 pada tatalaksana pasien kritis di Instalasi Gawat Darurat (IGD) melalui desain CPG berbasis sistem android	Damas

PENELITIAN ANESTESI YANG AKAN BERLANGSUNG (2021-2022)

No	Judul Penelitian	Sumber Dana
1	Pemberdayaan Masyarakat dalam Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Kegawat daruratan	Diajukan ke Damas
2	Perbandingan Efektivitas Anestesi Spinal menggunakan Levobupivakain Isobarik 0,5% 5 Mg Dibandingkan Dengan Levobupivakain 0,5% 7,5 Mg pada Pasien Kanker Serviks Yang Menjalani brakiterapi Intrakaviter Di Rsup Dr. Sardjito	Damas
3	Perbandingan Efektifitas Penilaian Nyeri Pada Pasien Yang Menjalani Operasi Bedah Jantung Terbuka Antara Monitoring konvensional Dengan Monitoring Conoxdi Rsup Dr Sardjito	Damas
4	Upaya Peningkatan Implementasi Clinical Practice Guideline (CPG) 2020 pada tatalaksana pasien kritis di Instalasi Gawat Darurat (IGD) melalui desain CPG berbasis sistem android	Damas

PENELITIAN ANESTESI YANG AKAN BERLANGSUNG (2021-2022)

No	Judul	Sumber Dana
5	Perbandingan penggunaan goal directed perfusion dengan conventional CPB pada operasi bedah jantung terbuka. Sub judul Mengurangi inflamasi dan hemolisis karena CPB	Mandiri