

TIM BIOBANK FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS GADJAH MADA

Jl. Farmako, Sekip, Yogyakarta 55281 - INDONESIA

Email: biobankfkugm@gmail.com

LAPORAN RINGKASAN BIOSAMPLE

Periode : 01-09-2022 s/d 30-09-2022

No	Project	Nama Pi	Jaringan(Tissue)	Whole Blood + Lysis	Plasma EDTA	Serum	Buffy Coat	Epitel	Mononuclear (MNC)	Cerebrospinal fluid	Plasma Heparin	Plasma Sitrat	DNA	RNA	Urine	Tot/Blk	Tot Maks.	Kum.
1	Analisis Mikropartikel Platelet dan Endothel sebagai Faktor Prognostik pada Penderita Infarkd Miokard Akut	Anggoro Budi Hartopo, M.Sc, Ph.D, Sp.PD, Sp.JP. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	710	710
2	Studi Farmakogenomik pada Alergi Obat Determinasi Varian Genetik pada Gen terkait HLA pada Penderita Alergi Obat	Hardyanto Soebono, Sp.KK(K). Prof. Dr. dr	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	62	772
3	Uji Klinik Random Kontrasepsi Implant Sinoplast vs Indoplast	Djaswadi Dasuki, MPH, Ph.D, Sp.OG(K). Prof. Dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	836	1608
4	Hubungan Profil Molekuler dengan Gambaran Klinis, Histopatologis, dan Prognosis Glioma di Indonesia	Rusdy Ghazali Malueka, Ph.D, Sp.S. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	354	1962
5	Canal stenosis Research	Yudha Mathan Sakti, Sp.OT(K). dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290	2252
6	Kohort Ca mamae	Susanna Hilda Hutajulu, Ph.D, Sp.PD-KHOM. dr	0	0	85	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	107	11899	14151
7	Bone and Soft Tissue Tumor	Ery Kus Dwianingsih, Ph.D, Sp.PA (K). dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	223	14374
8	Social Determinats, Lifestyles, and Quality of Life of Newly Diagnosed Breast Cancer Patient. A cross sectional baseline study in Tulip Unit Dr. Sardjito General Hospital	R.A Yayi Suryo Prabandari,M.Si, Ph.D. Prof. Dra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	14416
9	Analisis miRNA pada pasien Kanker kolorektal	Adeodatus Yuda Handaya, Sp.B. KBD. Dr. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167	14583
10	Evaluasi suhu sintering proses pembuatan hydroxyapatite graft dari cangkang telur terhadap kekuatan struktur dan persentase area penulangan pada hewan coba (Oryctolagus cuniculus)	Yudha Mathan Sakti, Sp.OT(K). dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	14612
11	Peran Interleukin-6 (IL-6) Terhadap Aktivitas Penyakit pada Pasien Lupus Eritematosus Sistemik (LES) Anak	Cahaya Dewi satria Sp.A M.Kes. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	14648
12	HDSS BIOBANK	HDSS BIOBANK FKKMK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	642	15290

13	Stem Cell	Yudha Mathan Sakti, Sp.OT(K). dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	15316	
14	GENOSE	Dian K. Nurputra M.Sc., Ph.D, Sp.A dr.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2220	17536	
15	Profil Sitokin Terkait Inflamasi Pada Perokok Pasif dan Kaitannya dengan Kejadian Kanker pada Perempuan	Dewi Kartikawati Paramita, S.Si, M.Sc, Ph.D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	372	17908	
16	Prospective Study of UDP-Gluconoryltransferase (UGT) 2B17 Genotype as A Predictive Marker of Exemestane Pharmacokinetics and Pharmacodynamics in Asian Women with Hormone Receptor-Positive Advanced Breast Cancer	Susanna Hilda Hutajulu, Ph.D, Sp.PD-KHOM. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	293	18201	
17	Surveillance System to Observe Seroconversion to SARS COV2 in Human : Combining Hospital Based and Population Baseg Longitudinal Study in HDSS	Eggi Arguni.dr.,Msc.,Ph.D.,Sp.A(K)	0	0	49	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	4871	23072	
18	Penggunaan Kardio-biomarka sebagai Tambahan Faktor Risiko Standar pada Algoritma Skor Prediksi Penyakit Jantung Koroner	Anggoro Budi Hartopo, M.Sc, Ph.D, Sp.PD, Sp.JP. dr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3026	26098	
19	Determinant Factors of Pulmonary Hypertension in Adult Patients with Uncorrected Atrial Septal Defect	Lucia Kris Dinarti, Sp.PD, Sp.JP (K) Dr. dr.	0	0	84	84	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	7916	34014	
20	Aktivitas Fisik	Yufi Kartika Astari, Sp.PD dr.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	34211	
21	Detection of Urinary 8-OHdG Level as Biomarker of Oxidative DNA Damage among Occupational and Patients in Cath Lab	Prof. dr. Arif Faisal, Sp.Rad(K)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	835	35046	
22	PEMODELAN BIOBANK BERBASIS RUMAH SAKIT	RUMAH SAKIT AKADEMI UNIVERSITAS GADJAH MADA	10	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	64	35110	
23	TMT STZ tikus	Dian Eurike Septyaningtrias, S.Ked, M.Sc, Ph.D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	774	35884	
TOTAL BIOSAMPLE																405				