



**LAPORAN KUNJUNGAN LABORATORIUM PUSKESMAS BARENG**

Tanggal : 02/11/2023

No	KEGIATAN	JENIS KELAMIN		TOTAL
		L	P	
A	KUNJUNGAN LABORATORIUM			
1	Jumlah pasien yang periksa di laborat	14	11	25
B	SPECIMEN DARAH			
1	Jumlah specimen darah yang di periksa	13	7	20
B1	PEMERIKSAAN HAEMATOLOGI			
1	Pemeriksaan Darah Lengkap	1	1	2
2	Pemeriksaan Hb untuk ibu hamil	0	0	0
3	Pemeriksaan Golongan Darah	0	0	0
4	Lain - Lain .....(Hb Non Bumil)	1	1	2
B2	PEMERIKSAAN KIMIA KLINIK			
1	Pemeriksaan Gula Darah	7	8	15
2	Pemeriksaan Cholesterol	2	2	4
3	Pemeriksaan Trigliceride	1	2	3
4	Pemeriksaan HDL - Chol	1	1	2
5	Pemeriksaan LDL - Chol	1	1	2
6	Pemeriksaan Ureum	0	1	1
7	Pemeriksaan Creatinine	0	1	1
8	Pemeriksaan Uric Acid	1	2	3
9	Pemeriksaan SGOT	0	1	1
10	Pemeriksaan SGPT	0	1	1
11	Lain - Lain .....	0	0	0
B3	PEMERIKSAAN IMUNOLOGI			
1	Pemeriksaan Widal	0	0	0
2	Pemeriksaan Anti Body HIV	0	0	0
3	Pemeriksaan HBs Ag	0	0	0
4	Pemeriksaan Anti Body HCV	0	0	0
5	Pemeriksaan TPHA	0	0	0
6	Pemeriksaan VDRL	0	0	0
7	Pemeriksaan Ig G dan Ig M DHF	0	0	0
8	Lain - Lain ... ((Pemeriksaan Swab Antibody Sars Cov 2)	0	0	0
C	SPECIMEN URINE			
	Jumlah specimen urine yang di periksa	0	0	0
1	Pemeriksaan Urine Lengkap	0	0	0
2	Pemeriksaan Albumin dan Reduksi Urine	0	0	0
3	Pemeriksaan HCG	0	0	0
4	Lain - Lain ..... (Napza)	0	0	0
D	SPECIMEN FAECES			
	Jumlah specimen faeces yang di periksa	0	0	0
1	Pemeriksaan Faeces Lengkap	0	0	0
2	Lain - Lain .....	0	0	0
E	SPECIMEN LAIN			
	Jumlah specimen lain yang di periksa	0	0	0
1	Pemeriksaan BTA Sputum	0	0	0
2	Pemeriksaan BTA Kusta	0	0	0
3	Pemeriksaan TCM TB ( SPUTUM )	0	0	0
4	Pemeriksaan Gonorrhoe ( GO )	0	0	0

5	Pemeriksaan Jamur Candida	0	0	0
6	Pemeriksaan Bakteri Vaginosis	0	0	0
7	Pemeriksaan Tricomonas Vaginalis	0	0	0
8	Pemeriksaan Sediaan Malaria	0	0	0
9	Lain - Lain (Pemeriksaan Swab Antigen Sars Cov 2)	0	0	0
F	RUJUKAN SPECIMEN			
	Jumlah specimen yang di rujuk	1	4	5
1	Pemeriksaan TCM TB ( Sputum )	1	4	5
2	Pemeriksaan Viral Load ( HIV )	0	0	0
3	Lain - Lain swab (PCR COVID)	0	0	0
4	CAMPAK	0	0	0
5	PROLANIS	0	0	0