



**LAPORAN KUNJUNGAN LABORATORIUM PUSKESMAS BARENG**

Tanggal : 19/09/2023

No	KEGIATAN	JENIS KELAMIN		TOTAL
		L	P	
A	KUNJUNGAN LABORATORIUM			
1	Jumlah pasien yang periksa di laborat	8	17	25
B	SPECIMEN DARAH			
1	Jumlah specimen darah yang di periksa	6	14	20
B1	PEMERIKSAAN HAEMATOLOGI			
1	Pemeriksaan Darah Lengkap	1	0	1
2	Pemeriksaan Hb untuk ibu hamil	0	4	4
3	Pemeriksaan Golongan Darah	0	5	5
4	Lain - Lain .....(Hb Non Bumil)	1	1	2
B2	PEMERIKSAAN KIMIA KLINIK			
1	Pemeriksaan Gula Darah	5	10	15
2	Pemeriksaan Cholesterol	0	3	3
3	Pemeriksaan Trigliceride	0	0	0
4	Pemeriksaan HDL - Chol	0	0	0
5	Pemeriksaan LDL - Chol	0	0	0
6	Pemeriksaan Ureum	0	0	0
7	Pemeriksaan Creatinine	0	0	0
8	Pemeriksaan Uric Acid	0	3	3
9	Pemeriksaan SGOT	0	0	0
10	Pemeriksaan SGPT	0	0	0
11	Lain - Lain .....	0	0	0
B3	PEMERIKSAAN IMUNOLOGI			
1	Pemeriksaan Widal	0	0	0
2	Pemeriksaan Anti Body HIV	0	4	4
3	Pemeriksaan HBs Ag	0	4	4
4	Pemeriksaan Anti Body HCV	0	0	0
5	Pemeriksaan TPHA	0	4	4
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	2	2
1	Pemeriksaan Urine Lengkap	0	0	0
2	Pemeriksaan Albumin dan Reduksi Urine	0	2	2
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	2	1	3
1	Pemeriksaan TCM TB ( Sputum )	2	1	3
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