



KETERANGAN

A : LD.K.L.X>50	K : LD.DR.K.KLOR.
B : LD.K.L.3< X ≤50	L : LD.DR.K.N.KLOR.
C : LD.K.X>50	M : LD.DR.U.KLOR.
D : LD.K.3< X ≤50	N : LD.DR.U.N.KLOR.
E : LD.K.≤3	O : LD.RC.K.KLOR.
F : LD.U.L.X >50	P : LD.RC.K.N.KLOR.
G : LD.U.L.3< X ≤50	Q : LD.RC.U.KLOR.
H : LD.U.X>50	R : LD.RC.U.N.KLOR.
I : LD.U.3< X ≤50	S : LD.K.F.T.
J : LD.U.≤3	T : LD.U.F.T.

*) kode P dibelakang = pengantaran sampel ke LLHD
 S) kode S dibelakang = sampling oleh LLHD