



**LEMBAGA PEMANTAPAN MUTU LABORATORIUM KESEHATAN INDONESIA**  
**INSTITUTE FOR INDONESIAN HEALTH LABORATORY QUALITY ASSURANCE**

Sekretariat : Jl. Perserikatan No. 1 Blok A Kav. 261, Rawamangun, Jakarta Timur 13220  
Tel. +62 21 29608342  
Email : sekretariat.lpmki@gmail.com

**PEMANTAPAN MUTU EKSTERNAL BIDANG HEMATOLOGI (PME-HE)**

**HASIL EVALUASI BAHAN KONTROL 2022 - 2**

**NO. KODE PESERTA : 12-2-2-014**

**RS Dharma Nugraha**

**Jalan Balai Pustaka Baru Nomor 19, Rawamangun, Jakarta Timur 13220**

	ALAT	METODE	REAGEN	HASIL ANDA	RUJUKAN PESERTA	SD	INDEKS DEVIASI
LEUKOSIT (WBC)	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	23 Laser optical (Flow cytometry) dengan Electronic impedance	999 0001 Dedicate Reagent	10.16	9.93	1.22	0.19
ERITROSIT (RBC)	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	21 Electronic impedance (Focused flow impedance)	999 0001 Dedicate Reagent	4.29	4.27	0.12	0.17
HEMOGLOBIN (HGB)	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	33 Colorimetric Method	999 0001 Dedicate Reagent	11.7	11.84	0.29	0.48
HEMATOKRIT (HCT)	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	42 Numeric Integration	999 0001 Dedicate Reagent	37.8	36.13	2.28	0.73
MCV	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	53 Perhitungan	999 0001 Dedicate Reagent	89.9	88.36	3.08	0.50
MCH	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	53 Perhitungan	999 0001 Dedicate Reagent	27.8	27.81	0.81	0.01
MCHC	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	53 Perhitungan	999 0001 Dedicate Reagent	32.9	31.47	1.39	1.03
TROMBOSIT (PLT)	30621 Mindray BC-5300 Mindray BC 5300	21 Electronic impedance (Focused flow impedance)	999 0001 Dedicate Reagent	232	236.91	16.83	0.29

**Keterangan**

**Kriteria Indeks Deviasi**

0.00 - 1.00	= 4 (Sangat Baik)
1.01 - 2.00	= 3 (Baik)
2.01 - 3.00	= 2 (Kurang)
>3.00	= 1 (Buruk)
—	= Tidak ada hasil
***	= Tidak diisi / Tidak dikerjakan

Jakarta, 8 November 2022

TIM PEMANTAPAN MUTU  
BIDANG HEMATOLOGI



Dr. dr. Ina S. Timan, SpPK (K) MARS