

**INVENTARISASI RENCANA KEGIATAN PENGADAAN BARANG / JASA  
DILINGKUNGAN KEMENKES TAHUN 2018**

ESELON I :Direktorat Jenderal P2P

SATKER :Balai Besar Teknik Kesehatan Lingkungan dan Pengendalian Penyakit Surabaya (560127)

No	Akun	Kegiatan PBJ	Volume	Pagu	METODE					Pra DIPA	Waktu Pelaksanaan
					Lelang Umum/Sederhana	Lelang Cepat	Penunjukkan Langsung	Pengadaan Langsung	e_catalog		
1	2058.004.003.051.A.521811	Bahan dan Reagensia Akreditasi Laboratorium (Pengembangan Metode Uji)	1	26.790.000			v				Maret
2	2058.004.003.051.F.522191	Kalibrasi Peralatan Laboratorium	1	30.000.000			v				April
3	2058.004.003.051.K.521811	Bahan dan Reagensia Surveilans Lingkungan Dalam Mendukung ERAPO	1	15.000.000			v				Mei
4	2058.004.003.054.A.521811	Bahan dan reagensia Pengamatan faktor-faktor lingkungan terhadap penyakit Legionella	1	43.756.000			v				Mei
5	2058.004.003.054.C.521811	Bahan dan reagensia Uji Petik Kualitas Air Minum	1	58.000.000			v				Mei
6	2058.004.003.054.D.521811	Bahan dan reagensia Pengamatan Faktor-faktor Lingkungan Terhadap Penyakit di Kawasan Fasyankes	1	25.710.000			v				Juli
7	2058.004.003.054.E.521811	Bahan dan reagensia Kajian Pencemaran Udara Pada Kawasan TTU	1	20.375.000			v				Juli
8	2058.004.003.054.F.521811	Bahan dan reagensia ANALISIS FAKTOR RISIKO PENYAKIT AKIBAT PAJANAN PESTISIDA	1	73.000.000			v				Juli
9	2058.004.003.054.G.521811	Bahan dan reagensia Kajian Analisis Faktor Risiko Kesehatan Masyarakat & Lingkungan di Peti (Penambangan Emas Tanpa Ijin)	1	94.249.000			v				Agustus
10	2058.004.003.056.A.521811	Bahan dan reagensia Pelaksanaan Kesehatan Pada Situasi Khusus	1	10.000.000				v			Agustus
11	2058.004.003.056.A.521811	Bahan TTG Pengembangan Portable Chlorine Diffuser Sebagai Upaya Pengamanan Kualitas Air	1	25.000.000			v				Juni
12	2058.004.003.056.B.521811	Bahan Pengembangan TTG Penyiapan TTG Untuk Paten	1	12.338.000			v				Juni
13	2058.004.003.056.C.521811	Bahan Pengembangan TTG Sosialisasi TTG Di Daerah DTPK	1	16.738.000			v				September
14	2058.004.003.056.D.521811	Bahan dan Reagen Pengembangan TTG Inovasi Alat Penangkap Pinjal	1	15.358.000			v				September
15	2058.004.003.056.E.521811	Bahan dan Reagen Kajian Model Sistem Pengendalian Vektor Malaria di Daerah DTPK	1	15.526.000			v				Agustus
16	2058.004.003.059.521811	Bahan dan Reagensia Faktor Risiko Penyakit	1	154.726.000			v				Maret
17	2058.004.003.059.521811	Bahan dan Reagensia Faktor Risiko Penyakit	1	235.952.000	v						September
18	2058.004.003.059.521811	Bahan, Reagensia dan Logistik Layanan Respon KLB	1	190.000.000			v				Oktober
19	2059.005.004.052.A.521811	Bahan dan Reagensia Monitoring resistensi dan uji efikasi obat anti malaria	1	145.107.000			v				Juni
20	2059.005.004.056.A.521811	Bahan dan Reagensia Pemetaan luas wilayah Reseptifitas daerah malaria	1	7.200.000			v				September
21	2059.006.004.053.A.521811	Bahan dan Reagensia Surveilans Berbasis Laboratorium JE	1	190.167.000			v				Oktober
22	2059.006.004.053.B.521811	Bahan dan Reagensia Surveilans Arbovirosis Berbasis	1	153.549.000			v				Februari
23	2059.007.004.051.A.521811	Bahan dan Reagensia Kajian kualitas rantai dingin penyimpanan vaksin anti rabies	1	55.500.000			v				September