

CAPAIAN KINERJA KKP KELAS I BATAM TAHUN 2021

PERIODE SD TRIWULAN II

NO	INDIKATOR	DO	CARA HITUNG	TARGET	PERIODE SD TRIWULAN II																	
					JAN			FEB			MAR			APRIL			MAY			JUN		
					T	R	%	T	R	%	T	R	%	T	R	%	T	R	%			
1	Jumlah pemeriksaan orang, alat angkut, barang dan lingkungan sesuai standar kekarantinaan kesehatan	Jumlah pemeriksaan penafisan orang, alat angkut, barang dan lingkungan yang dilakukan	Jumlah capaian indikator	4.482.225	450000	471517	104,8%	900000	908232	100,9%	1300000	1423686	109,5%	1700000	1923769	113,2%	2000000	2295602	114,8%	2400000	2781017	115,9%
			Pemeriksaan/ Penapisan orang	4.393.417		462984		891449		1399465		1892478		2258228		2736687						
			Pemeriksaan alat angkut sesuai standar karantina	69.612		6880		13890		19864		25451		30173		35626						
			Pemeriksaan Barang	18.806		1605		2804		4229		5661		6955		8392						
			Pemeriksaan Lingkungan (TTU, TPM)	390		48		89		128		179		246		312						
2	Persentase faktor risiko penyakit dipintu masuk yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan	Faktor risiko yang dikendalikan berdasarkan temuan pada indikator no.1	Jumlah capaian indikator	95%	113	113	100%	185	185	100%	306	306	100%	806	806	100%	1102	1102	100%	1409	1409	100%
			Faktor Risiko yang dikendalikan pada orang		53	53	100%	66	66	100%	102	102	100%	515	515	100%	739	739	100%	948	948	100%
			Faktor Risiko yang dikendalikan pada Alat Angkut		11	11	100%	31	31	100%	68	68	100%	100	100	100%	131	131	100%	168	168	100%
			Faktor Risiko yang dikendalikan pada Barang		49	49	100%	88	88	100%	136	136	100%	191	191	100%	230	230	100%	293	293	100%
			Faktor Risiko yang dikendalikan pada Lingkungan (TTU, TPM)		0	0	100%	0	0	100%	0	0	100%	0	0	100%	2	2	100%	0	0	100%
3	Indeks Pengendalian Faktor risiko di pintu masuk negara	Indeks Pengendalian Faktor risiko di pintu masuk negara	Jumlah capaian indikator	90%		99,7%			98,3%			95,7%			96,2%			97,4%			98,6%	
			Kelengkapan data surveilans	468	39	39	100%	79	78	99%	117	117	100%	156	156	100%	195	195	100%	234	234	100%
			Jumlah sinyal SKD KLB dan Bencana yang direpson kurang dari 24 jam		1557	1557	100%	2718	2718	100%	4103	4103	100%	5487	5487	100%	6748	6748	100%	8129	8129	100%
			Penyusunan rencana kontigensi	2	2	2	100%	2	2	100%	2	2	100%	2	2	100%	2	2	100%	2	2	100%
			Indeks pinjal ≤ 1	144	12	12	100%	24	24	100%	36	36	100%	48	48	100%	60	60	100%	72	72	100%
			Hi perimeter = 0	144	12	11	92%	24	23	96%	36	33	92%	48	44	92%	60	55	92%	72	67	93%
			Tidak ditemukan larva anopheles	144	12	12	100%	24	24	100%	36	36	100%	48	48	100%	60	60	100%	72	72	100%
			kepadatan kecoa rendah	144	12	12	100%	24	24	100%	36	36	100%	48	48	100%	60	60	100%	72	72	100%
			kepadatan kecoa rendah	144	12	12	100%	24	24	100%	36	36	100%	48	48	100%	60	59	98%	72	70	97%
			TTU memenuhi syarat	288	24	23	96%	48	43	90%	72	64	89%	96	91	95%	120	123	103%	144	154	107%
			TPM laik hygiene	288	24	25	104%	48	46	96%	72	64	89%	96	88	92%	120	123	103%	144	158	110%
			Kualitas air bersih memenuhi syarat kesehatan	432	36	38	106%	72	73	101%	108	90	83%	144	116	81%	180	138	77%	216	168	78%
4	Nilai kinerja anggaran	E Monev DJA	Score E Monev DJA	83	0	0	0	0	0	21	36,51	36,51	28	44,23	44,23	35	46,58	46,58	42	52,34	52,34	
5	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) pada Monev DJA	Nilai IKPA Monev DJA	93	93	95,78	93,00		96,82	93,00		91,34	93,00		90,50	93,00		93,26	93,00	94,28	94,28	
6	Kinerja implementasi WBK satker	Kinerja implementasi WBK satker	Nilai self Assesment	72		0			0			0			0			0			0	
7	Persentase Peningkatan kapasitas ASN sebanyak 20 JPL	ASN yang mendapatkan peningkatan kapasitas sebanyak 20 JPL dalam kurun waktu 1	Jumlah ASN yang mendapatkan peningkatan kapasitas sebanyak 20 JPL dalam kurun waktu 1 (satu) tahun dibagi jumlah pegawai dikalikan 100%	72	6	6	100%	10	9	90%	20	19	95%	25	19	76%	32	19	59%	38	27	71%