

DATA HASIL PENELITIAN TANAH KAB. PANGKAL PINANG PROVINSI BANGKA

No.	Kec. Bukit Intan	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Bacang	14.2	302	2.50-3.00	0	14.3	85.7
2	kel. Sematang Lama	9.30 m	227	2.50-3.00	0	8.6	91.54
3	kel. Batu Intan	6.60 m	262	1.80-3.00	0.76	13.23	86.01
4	Kel. Sinar Bulan	12.1	351	2.50-3.00	0	7.57	92.43
5	Kel. Bacang	9,7	278	2.50-3.00	0	65,61	34,39
6	Jalan Alexander Kel. Bacang	9.8	287	2.50 - 3.00	0	65.61	34.39

No.	Kec. Guranggang	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Kacang Pedang	7.40 m	310	2.50-3.00	0	3.78	96.22
2	Alun-alun Taman Merdeka	9.80 m	306	2.50-3.00	0	2.95	97.05
3	Desa Kacang Pedang	7.40 m	312	2.50-3.00	0	3.78	96.22

No.	kec. Granggan	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	jl. Diponegoro alun-alun	10.00 m	328	0.80-3.00	0	2.95	97.05

No.	Kec. Pangkal Balam	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Gabek 1	4.40 m	211	2.50-3.00	0	5.92	94.08
2	Jl. Jendral sudirman kel. Gabek 1	7.20 m	2.69	2.50-3.00	0	5.01	94.99
3	kel. Ampui	17.10 m	395	2.50-3.00	0	4.27	95.73
4	Desa. Gabek 1	5.80 m	220	2.50-3.00	0	5.92	94.08

No.	Kec. Giri Maya	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Bantu Intan	10.70 m	385	2.50-3.00	2.99	10.56	86.45

No.	Kec. Rangkui	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Asam	8.7	286	1.50 - 3.00	0	12.63	87.37
2	Kel. Melintang	12.2	371	2.50-3.00	2.38	84.49	13.13
3	Desa Melintang 1	9.00m	292	2.50-3.00	0.93	19.16	79.92
4	Desa. Asam	7.20 m	280	2.50-3.00	1.8	25.26	72.94

No.	Kec. Rangio	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	kel. Keramat	14.50m	429	2.50-3.00	0	1.7	98.3

No.	Kec. Balam	HASIL UJI LAPANGAN/SONDIR		Kedalaman Undisturbed Sample(m)	HASIL UJI LABORATORIUM		
		Kedalaman Tanah Keras(m) Pk > 150-200 Kg/Cm2	Jum.H.Lekat JHL (Kg/Cm2)		Sieve Analisis (%)		
					Kerikil	Pasir	Lempung
1	Kel. Pasir	15.20m	318	2.50-3.00	0	30.7	69.3

