

APENDIX A: BORANG SOAL SELIDIK



Borang soal selidik ini adalah bertujuan untuk mendapatkan maklumat serta data berkaitan **kesan tret personaliti terhadap prestasi kerja di kalangan warga kerja Kementerian Tenaga, Teknologi Hijau dan Air (KeTTHA)**. Anda dipohon menjawab semua soalan dengan jujur dan teliti. Tiada jawapan betul atau salah bagi setiap soalan. Anda hanya perlu menanda jawapan yang paling tepat dengan pandangan anda. Borang soal selidik ini mengandungi 3 bahagian iaitu Bahagian A, B dan C bagi menjalankan analisis data sahaja. Semua maklumat yang diperolehi akan disimpan dan dirahsiakan daripada mana-mana pihak lain.

BAHAGIAN A: MAKLUMAT RESPONDEN

Sila tandakan di ruang yang berkaitan:

Umur	: 25 tahun ke bawah	[]	36 – 45 tahun	[]
	26 – 35 tahun	[]	46 tahun ke atas	[]
Jantina	: Lelaki	[]	Perempuan	[]
Pendidikan	: SPM / setaraf dengannya	[]		
	STPM / Diploma	[]		
	Ijazah Sarjana Muda	[]		
	Sarjana	[]		
	Lain-lain	: _____	(nyatakan)	
Kumpulan	: Pengurusan & Profesional	[]		
Perkhidmatan	Sokongan	[]		
Tahun	: 1 – 5 tahun	[]		
berkhidmat	6 – 10 tahun	[]		
	11 – 15 tahun	[]		
	16 – 20 tahun	[]		
	21 tahun ke atas	[]		

BIL	KENYATAAN	STS	TS	TP	S	SS
20.	Imaginatif	1	2	3	4	5
21.	Cenderung untuk menjadi pendiam	1	2	3	4	5
22.	Dipercayai	1	2	3	4	5
23.	Pemalas	1	2	3	4	5
24.	Emosi stabil, tidak mudah susah hati	1	2	3	4	5
25.	Berdaya cipta	1	2	3	4	5
26.	Pendesak	1	2	3	4	5
27.	Penyendiri	1	2	3	4	5
28.	Tekun	1	2	3	4	5
29.	Suka ikut mood	1	2	3	4	5
30.	Cintakan seni	1	2	3	4	5
31.	Pemalu	1	2	3	4	5
32.	Baik hati	1	2	3	4	5
33.	Cekap	1	2	3	4	5
34.	Tenang dalam situasi tegang	1	2	3	4	5
35.	Sukakan kerja yang bersifat harian	1	2	3	4	5
36.	Peramah	1	2	3	4	5
37.	Kurang ajar	1	2	3	4	5
38.	Menurut perancangan	1	2	3	4	5
39.	Mudah panik	1	2	3	4	5
40.	Banyak bermain dengan idea	1	2	3	4	5
41.	Minat seni	1	2	3	4	5
42.	Gemar bekerjasama	1	2	3	4	5
43.	Mudah bingung	1	2	3	4	5
44.	Minat dalam seni, muzik dan sastera	1	2	3	4	5

BAHAGIAN C: PRESTASI KERJA

Arahan: Baca setiap soalan dan **bulatkan / tandakan pada nombor yang paling** menggambarkan persepsi terbaik anda terhadap prestasi kerja anda.

- 1- Sangat Rendah
- 2- Rendah
- 3- Agak rendah
- 4- Sederhana
- 5- Agak Tinggi
- 6- Tinggi
- 7- Sangat Tinggi

BIL	KENYATAAN	SR	R	AR	S	AT	T	ST
1.	Kualiti kerja anda	1	2	3	4	5	6	7
2.	Produktiviti kerja anda	1	2	3	4	5	6	7
3.	Bagaimana anda menilai prestasi rakan sekerja berbanding prestasi anda yang melakukan kerja yang sama	1	2	3	4	5	6	7
4.	Bagaimana anda menilai prestasi anda berbanding prestasi rakan sekerja yang melakukan kerja yang sama	1	2	3	4	5	6	7

APENDIX B: DATA SPSS

Bahagian A: Maklumat responden

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
25 tahun ke bawah	2	2.0	2.0	2.0
26-35 tahun	64	64.0	64.0	66.0
Valid 36-45 tahun	28	28.0	28.0	94.0
46 tahun ke atas	6	6.0	6.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Jantina

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Lelaki	44	44.0	44.0	44.0
Valid Perempuan	56	56.0	56.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SPM / setaraf dengannya	25	25.0	25.0	25.0
STPM/Diploma	25	25.0	25.0	50.0
Valid Ijazah Sarjana Muda	37	37.0	37.0	87.0
Sarjana	13	13.0	13.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Perkhidmatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Pengurusan & Profesional	43	43.0	43.0	43.0
Valid Sokongan	57	57.0	57.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tahun

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1-5 tahun	31	31.0	31.0	31.0
6-10 tahun	40	40.0	40.0	71.0
11-15 tahun	14	14.0	14.0	85.0
16-20 tahun	7	7.0	7.0	92.0
21 tahun ke atas	8	8.0	8.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Bahagian B:Personaliti

Min Pergaulan

		Banyak bercaka p	Pendiam	Bertenag a	Menjana keghairaha n	Cenderun g untuk menjadi pendiam	Pendesa k	Pemalu	Perama h
N	Valid	100	100	100	100	100	100	100	100
	Missin g	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mean	3.3100	2.5900	4.1000	2.9700	2.5900	2.1600	3.1500	3.8400
	Std. Error of Mean	.09395	.10357	.06113	.08463	.10259	.10984	.10672	.08495
	Median	4.0000	2.0000	4.0000	3.0000	3.0000	2.0000	3.0000	4.0000
	Mode	4.00	2.00	4.00	3.00	3.00	1.00	4.00	4.00
	Std. Deviation	.93954	1.0356 8	.61134	.84632	1.02588	1.09839	1.0671 9	.84948
	Variance	.883	1.073	.374	.716	1.052	1.206	1.139	.722
	Range	3.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
	Minimum	2.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	Maximum	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	Sum	331.00	259.00	410.00	297.00	259.00	216.00	315.00	384.00
Percentile s	25	2.0000	2.0000	4.0000	3.0000	2.0000	1.0000	2.2500	4.0000
	50	4.0000	2.0000	4.0000	3.0000	3.0000	2.0000	3.0000	4.0000
	75	4.0000	3.0000	4.0000	3.0000	3.0000	3.0000	4.0000	4.0000

Min Penyesuaian

		Murung	Tenang, menangani tekanan dengan baik	Mudah cemas	Sering risau	Emosi stabil,tidak mudah puas hati	Suka ikut mood	Tenang dalam situasi tegang	Mudah panik
N	Valid	100	100	100	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		1.7500	3.7500	2.5900	2.3600	3.3800	2.7700	3.7800	2.4900
Median		1.0000	4.0000	2.0000	2.0000	4.0000	3.0000	4.0000	2.0000
Mode		1.00	4.00	2.00	2.00	4.00	3.00	4.00	2.00
Std. Deviation		.99874	.71598	1.00599	1.02020	1.08040	.99346	.77303	.95869
Variance		.997	.513	1.012	1.041	1.167	.987	.598	.919
Sum		175.00	375.00	259.00	236.00	338.00	277.00	378.00	249.00
Percentiles									
	25	1.0000	3.0000	2.0000	2.0000	3.0000	2.0000	3.0000	2.0000
	50	1.0000	4.0000	2.0000	2.0000	4.0000	3.0000	4.0000	2.0000
	75	2.0000	4.0000	3.0000	3.0000	4.0000	3.7500	4.0000	3.0000

Min Persetujuan

		Suka mencar i ksalaha n orang lain	Suka membantu dan tidak mementingk an diri sendiri	Memulaka n perselisih an faham dengan orang lain	Pema af	Dipercay ai	Penyend iri	Baik hati	Kuran g ajar	Gemar bekerjasa ma
N	Valid	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Missin g	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		1.9600	4.1800	1.4600	4.130 0	4.1600	2.3300	4.170 0	1.390 0	4.1800
Std. Error of Mean		.08636	.06094	.07166	.0646 0	.05983	.09750	.0587 0	.0694 8	.06873
Median		2.0000	4.0000	1.0000	4.000 0	4.0000	2.0000	4.000 0	1.000 0	4.0000
Mode		2.00	4.00	1.00	4.00	4.00	2.00	4.00	1.00	4.00
Std. Deviation		.86363	.60935	.71661	.6459 7	.59831	.97499	.5869 8	.6947 9	.68726
Variance		.746	.371	.514	.417	.358	.951	.345	.483	.472
Range		3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	3.00	4.00
Minimum		1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	1.00	3.00	1.00	1.00
Sum		196.00	418.00	146.00	413.0 0	416.00	233.00	417.0 0	139.0 0	418.00
Percentil es	25	1.0000	4.0000	1.0000	4.000 0	4.0000	2.0000	4.000 0	1.000 0	4.0000
	50	2.0000	4.0000	1.0000	4.000 0	4.0000	2.0000	4.000 0	1.000 0	4.0000
	75	2.0000	5.0000	2.0000	5.000 0	4.7500	3.0000	5.000 0	2.000 0	5.0000

Min Kesungguhan

		Menjalanka n sesuatu pekerjaan dengan bersungguh -sungguh	Cuai	Pekerja yang boleh diharapka n	Tidak teratur	Pemala s	Tekun	Cekap	Menurut perancang an
N	Valid	100	100	100	100	100	100	100	100
	Missin g	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.2500	2.260 0	4.1200	1.830 0	1.6600	4.140 0	4.020 0	3.8100
Std. Error of Mean		.06416	.0938 7	.06709	.0876 8	.08901	.0512 9	.0585 7	.06771
Median		4.0000	2.000 0	4.0000	2.000 0	1.0000	4.000 0	4.000 0	4.0000
Mode		4.00	2.00	4.00	1.00	1.00	4.00	4.00	4.00
Std. Deviation		.64157	.9387 3	.67090	.8768 1	.89013	.5128 6	.5856 9	.67712
Variance		.412	.881	.450	.769	.792	.263	.343	.458
Minimum		1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	3.00	1.00
Maximum		5.00	4.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Sum		425.00	226.0 0	412.00	183.0 0	166.00	414.0 0	402.0 0	381.00
	25	4.0000	2.000 0	4.0000	1.000 0	1.0000	4.000 0	4.000 0	4.0000
Percentile s	50	4.0000	2.000 0	4.0000	2.000 0	1.0000	4.000 0	4.000 0	4.0000
	75	5.0000	3.000 0	5.0000	2.000 0	2.0000	4.000 0	4.000 0	4.0000

Tahap pergaulan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	2	2.0	2.0	2.0
Valid sederhana	94	94.0	94.0	96.0
Valid tinggi	4	4.0	4.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tahap penyesuaian

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	9	9.0	9.0	9.0
Valid sederhana	90	90.0	90.0	99.0
Valid tinggi	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tahap persetujuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sederhana	97	97.0	97.0	97.0
Valid tinggi	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tahap keterbukaan minda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sederhana	49	49.0	49.0	49.0
Valid tinggi	51	51.0	51.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tahap kesungguhan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sederhana	98	98.0	98.0	98.0
tinggi	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Bahagian C : Prestasi Kerja

Statistik

	Kualiti kerja anda	Produktiviti kerja anda	Bagaimana anda menilai prestasi rakan sekerja berbanding prestasi anda yang melakukan kerja yang sama	Bagaimana anda menilai prestasi anda berbanding prestasi rakan sekerja yang melakukan kerja yang sama	meanprestasi
N Valid	100	100	100	100	100
Missing	0	0	0	0	0
Mean	5.3400	5.3300	5.1500	5.2700	5.2725
Std. Error of Mean	.09344	.09434	.09679	.09625	.07802
Median	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
Mode	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Std. Deviation	.93441	.94340	.96792	.96248	.78020
Sum	534.00	533.00	515.00	527.00	527.25

Tahap prestasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sederhana	93	93.0	93.0	93.0
Valid tinggi	7	7.0	7.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

		pergaulan	penyesuaian	persetujuan	Keterbukaan minda	kesungguhan	personaliti	prestasi
	Pearson Correlation	1	.349**	.456**	.157	.319**	.716**	-.014
Pergaulan	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.118	.001	.000	.892
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	.349**	1	.320**	-.027	.406**	.645**	-.304**
Penyesuaian	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.787	.000	.000	.002
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	.456**	.320**	1	.166	.249*	.638**	.020
Persetujuan	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.098	.012	.000	.842
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	.157	-.027	.166	1	.111	.542**	.242*
Keterbukaan minda	Sig. (2-tailed)	.118	.787	.098		.273	.000	.015
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	.319**	.406**	.249*	.111	1	.590**	-.180
Kesungguhan	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.012	.273		.000	.074
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	.716**	.645**	.638**	.542**	.590**	1	-.048
personaliti	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.633
	N	100	100	100	100	100	100	100
	Pearson Correlation	-.014	-.304**	.020	.242*	-.180	-.048	1
meanprestasi	Sig. (2-tailed)	.892	.002	.842	.015	.074	.633	
	N	100	100	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

