

PENGANTAR

Selamat pagi/siang/malam

Salam sejahtera bagi kita semua, perkenalkan saya Galih Pratomo, Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul. Saat ini sedang melakukan penelitian dalam rangka tugas akhir studi saya. Sehubungan dengan itu, saya meminta kesediaan anda untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner terlampir. Dalam penelitian ini, saya mengambil responden dari karyawan PT Dankos Farma di seluruh departemen yang ada.

Kuesioner ini berisi pernyataan mengenai kondisi tertentu dan anda diminta menanggapi sesuai dengan yang dirasakan tanpa adanya paksaan atau tekanan apapun. Jawaban anda menggambarkan keadaan anda, karena itu tidak ada jawaban yang salah.

Saya sangat menghargai waktu yang anda gunakan untuk mengisi kuesioner ini secara jujur. Untuk menjaga privasi anda, kerahasiaan identitas anda akan dijaga sesuai dengan etika penelitian.

Atas perhatian, bantuan dan dukungan anda, saya ucapkan terimakasih banyak.

Jakarta, Desember 2023

Galih Pratomo

FORMULIR DATA DIRI RESPONDEN

Isilah data diri anda dengan lengkap dan beri tanda centang (√) yang sesuai dengan diri anda pada kolom yang telah dicantumkan.

1. Inisial :
2. Departmen : Engineering Produksi R&D
 QA QC PPIC HR&GA FA
3. Jenis Kelamin : Laki – laki Perempuan
4. Usia : 17– 25 tahun 26 – 35 tahun
 36 – 45 tahun > 46 tahun

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER I

Anda diminta untuk memberikan tanggapan untuk setiap pernyataan yang terdapat pada kuesioner ini dengan cara memberikan tanda centang (√) pada pilihan yang tersedia di samping pernyataan yang ada sesuai dengan jawaban anda tepatnya terdapat lima kolom SS (Sangat Sesuai), S (Sesuai), TS (Tidak Sesuai), STS (Sangat Tidak Sesuai).

Bacalah dengan teliti saat mengerjakan dan isi setiap pernyataan agar tidak terlewat.

Contoh pengisian pernyataan

	Pernyataan	SS	S	TS	STS
	Saya mudah beradaptasi		✓		

Lampiran alat ukur kepribadian sebelum uji coba

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya senang berada di keramaian				
2	Saya senang melakukan aktivitas sendiri				
3	Saya orang yang mudah bergaul				
4	Saya berteman dengan orang yang memiliki selera yang sama				
5	Saya menyukai aktivitas yang menantang				
6	Saya lebih menyukai pekerjaan yang tidak menantang				
7	Saya ingin cepat menyelesaikan pekerjaan				
8	Saya berhati-hati ketika ingin berbicara dengan orang lain				
9	Ketika sedang marah saya tidak dapat mengontrol emosi				
10	Saya mampu mengontrol emosi dalam diri saya				
11	Saya tidak ingin mengambil resiko dalam bekerja				
12	Saya lambat dalam bekerja				
13	Saya lebih suka bekerja bertemu dengan banyak orang				
14	Saya memilih-milih dalam berteman				
15	Saya mudah berbicara di depan orang banyak				
16	Ketika bersama teman-teman saya merasa tidak percaya diri				

	dalam beraktivitas				
17	Saya selalu menghindari dari konsekuensi atas tindakan yang saya lakukan				
18	Saya tidak menyukai aktivitas yang menantang				
19	Saya asal bicara ketika berbicara dengan orang lain				
20	Saya mudah mengungkapkan perasaan saya terhadap orang yang saya baru kenal				
21	Saya tertarik dengan pekerjaan yang memiliki konsep yang jelas				
22	Saya lebih suka bekerja di luar ruangan				
23	Saya orang yang ceroboh dalam bekerja				
24	Saya berteman dengan siapa saja termasuk dengan orang yang baru saya kenal				
25	Saya tidak mudah berbicara di depan umum				
26	Saya menyukai pekerjaan yang aman dan menantang				
27	Saya cepat dalam mengambil keputusan tanpa berpikir lagi				
28	Saya suka keramaian dan mudah mendapatkan teman				
29	Saya lebih suka kerja secara kelompok				
30	Saya lebih suka bekerja jauh dari keramaian				
31	Saya tetap menjalankan ide yang saya miliki meskipun beresiko				
32	Saya menyukai kegiatan yang tidak memacu <i>adrenalin</i>				
33	Saya takut menerima resiko atas apa yang saya kerjakan				
34	Saya tidak bisa mengambil keputusan				
35	Saya lebih suka komunikasi secara langsung				
36	Saya tidak mudah mengeskpresikan perasaan yang saya rasakan				
37	Saya menemukan ide dengan berdiskusi bersama teman-teman				

38	Saya mengumpulkan ide-ide saat berbicara dengan teman				
39	Saya dapat menyelesaikan masalah bersama dengan tim				
40	Saya ingin menyelesaikan masalah sendiri tanpa bantuan orang lain				
41	Saya lama dalam menyelesaikan suatu pekerjaan				
42	Saya berfikir lama ketika diberikan pekerjaan baru				
43	Saya senang menyapa orang lain				
44	Saya lebih suka menyendiri				
45	Saya menyukai tugas-tugas yang jelas				
46	Saya tidak berani untuk mengambil tugas yang belum pernah saya kerjakan				
47	Saya membiarkan tugas yang diberikan kepada saya				
48	Saya bekerja sesuai dengan SOP yang berlaku				
49	Saya mengerjakan tugas dengan hati-hati				
50	Saya terburu-buru dalam mengerjakan tugas yang diberikan				
51	Saya bekerja step by step sesuai dengan jadwal				
52	Saya menemukan ide saat berdiam diri				
53	Saya mengumpulkan berbagai informasi sebelum membagikan				
54	Saya menuliskan ide-ide yang saya temukan pada buku catatan				

Lampiran alat ukur kepribadian setelah uji coba

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya senang berada di keramaian				
2	Saya orang yang mudah bergaul				
3	Saya menyukai aktivitas yang menantang				
4	Ketika bersama teman-teman saya merasa tidak percaya diri dalam beraktivitas				
5	Saya selalu menghindari dari konsekuensi atas tindakan yang saya lakukan				
6	Saya tidak menyukai aktivitas yang menantang				
7	Saya asal bicara ketika berbicara dengan orang lain				
8	Saya orang yang ceroboh dalam bekerja				
9	Saya berteman dengan siapa saja termasuk dengan orang yang baru saya kenal				
10	Saya menyukai pekerjaan yang aman dan menantang				
11	Saya suka keramaian dan mudah mendapatkan teman				
12	Saya lebih suka kerja secara kelompok				
13	Saya menyukai kegiatan yang tidak memacu <i>adrenalin</i>				
14	Saya takut menerima resiko atas apa yang saya kerjakan				
15	Saya tidak bisa mengambil keputusan				
16	Saya lebih suka komunikasi secara langsung				
17	Saya tidak mudah mengeskpresikan perasaan yang saya rasakan				
18	Saya menemukan ide dengan berdiskusi bersama teman-teman				
19	Saya mengumpulkan ide-ide				

	saat berbicara dengan teman				
20	Saya dapat menyelesaikan masalah bersama dengan tim				
21	Saya berfikir lama ketika diberikan pekerjaan baru				
22	Saya lebih suka menyendiri				
23	Saya tidak berani untuk mengambil tugas yang belum pernah saya kerjakan				
24	Saya membiarkan tugas yang diberikan kepada saya				
25	Saya bekerja sesuai dengan SOP yang berlaku				
26	Saya mengerjakan tugas dengan hati-hati				
27	Saya terburu-buru dalam mengerjakan tugas yang diberikan				
28	Saya bekerja step by step sesuai dengan jadwal				
29	Saya mengumpulkan berbagai informasi sebelum membagikan				

Lampiran 2 Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepribadian

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.646	54

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KEP00001	149.5800	88.779	.396	.625
KEP00002	149.4000	91.714	.194	.639
KEP00003	149.2200	87.726	.590	.618
KEP00004	149.6000	92.857	.114	.644
KEP00005	149.3400	89.372	.353	.628
KEP00006	150.1800	99.089	-.233	.667
KEP00007	148.9000	93.112	.213	.639
KEP00008	148.9800	92.183	.251	.637
KEP00009	150.2400	99.084	-.208	.670
KEP00010	149.3600	91.460	.226	.637
KEP00011	149.8000	96.245	-.071	.657
KEP00012	150.6200	104.322	-.587	.682
KEP00013	150.0800	103.667	-.473	.683
KEP00014	149.7200	92.981	.086	.647
KEP00015	150.0600	103.568	-.475	.682
KEP00016	149.2600	90.115	.307	.631
KEP00017	149.2400	88.472	.407	.624
KEP00018	149.1600	89.484	.376	.627
KEP00019	148.8400	91.158	.325	.633
KEP00020	149.3000	94.704	.017	.651
KEP00021	150.8200	100.926	-.494	.668
KEP00022	149.9800	102.510	-.421	.678
KEP00023	149.2200	90.012	.341	.630
KEP00024	149.2000	90.000	.383	.628
KEP00025	149.9800	104.877	-.497	.688
KEP00026	149.2200	88.706	.448	.623
KEP00027	150.0400	97.182	-.125	.659

KEP00028	149.7000	88.418	.432	.623
KEP00029	149.6800	91.079	.294	.633
KEP00030	149.8200	93.538	.092	.646
KEP00031	149.4600	93.233	.149	.642
KEP00032	149.6800	89.691	.314	.630
KEP00033	149.3600	85.909	.551	.613
KEP00034	149.1600	86.423	.611	.613
KEP00035	149.0200	91.449	.316	.633
KEP00036	149.7200	89.430	.327	.629
KEP00037	149.0400	89.223	.506	.624
KEP00038	149.1800	88.722	.614	.621
KEP00039	148.9800	89.857	.495	.626
KEP00040	149.8000	93.510	.072	.648
KEP00041	150.5000	104.214	-.593	.682
KEP00042	149.5400	89.845	.334	.630
KEP00043	150.6400	102.276	-.504	.675
KEP00044	149.6800	88.671	.317	.628
KEP00045	148.9000	93.235	.220	.639
KEP00046	149.5400	86.458	.494	.616
KEP00047	149.1000	88.990	.383	.626
KEP00048	148.8800	91.006	.437	.630
KEP00049	149.0400	91.141	.392	.631
KEP00050	149.2600	89.339	.435	.625
KEP00051	149.1800	89.742	.486	.626
KEP00052	149.3400	95.739	-.040	.654
KEP00053	149.0800	89.667	.546	.625
KEP00054	149.4000	92.612	.135	.643

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepribadian putaran ke 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.913	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KEP00001	86.0000	133.592	.536	.909
KEP00003	85.6400	133.623	.671	.907
KEP00005	85.7600	134.594	.476	.910
KEP00016	85.6800	134.630	.477	.910
KEP00017	85.6600	133.739	.517	.909
KEP00018	85.5800	132.820	.615	.908
KEP00019	85.2600	137.421	.435	.911
KEP00023	85.6400	135.786	.450	.910
KEP00024	85.6200	136.526	.455	.910
KEP00026	85.6400	135.827	.465	.910
KEP00028	86.1200	132.434	.614	.908
KEP00029	86.1000	138.010	.356	.912
KEP00032	86.1000	135.561	.405	.911
KEP00033	85.7800	130.787	.648	.907
KEP00034	85.5800	133.187	.616	.908
KEP00035	85.4400	138.415	.388	.911
KEP00036	86.1400	134.409	.458	.910
KEP00037	85.4600	136.539	.519	.909
KEP00038	85.6000	138.490	.434	.911
KEP00039	85.4000	136.694	.554	.909
KEP00042	85.9600	133.794	.535	.909
KEP00044	86.1000	130.092	.586	.908
KEP00046	85.9600	130.611	.630	.907
KEP00047	85.5200	135.153	.454	.910
KEP00048	85.3000	139.684	.376	.911
KEP00049	85.4600	140.213	.309	.912
KEP00050	85.6800	135.814	.501	.910
KEP00051	85.6000	140.286	.282	.913
KEP00053	85.5000	138.051	.485	.910

*Lampiran 3 Hasil Uji Normalitas***Uji Normalitas****Descriptive Statistics**

	N Statistic	Minimum Statistic	Maximum Statistic	Mean Statistic	Std. Deviation Statistic	Skewness		Kurtosis	
						Statistic	Std. Error	Statistic	Std. Error
total kepribadian	200	61	97	81.66	7.559	-.244	.172	-.551	.342
Valid N (listwise)	200								

*Lampiran 4 Hasil Uji Linearitas***Uji Linearitas****ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
kinerja * total kepribadian	Between Groups	(Combined) Linearity	565.464 .568	33 1	17.135 .568	.754 .025	.829 .875
		Deviation from Linearity	564.896	32	17.653	.777	.797
	Within Groups		3770.691	166	22.715		
Total			4336.155	199			

Lampiran 5 Hasil Uji Regresi Linear Ganda

Uji Regresi Linear Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	extrovert, introvert ^b		Enter

- a. Dependent Variable: kinerja
b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.042 ^a	.002	-.008	4.687

- a. Predictors: (Constant), extrovert, introvert

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7.757	2	3.879	.177	.838 ^b
	Residual	4328.398	197	21.972		
	Total	4336.155	199			

- a. Dependent Variable: kinerja
b. Predictors: (Constant), extrovert, introvert

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	74.144	3.662		20.247	.000
	introvert	.025	.071	.025	.349	.727
	extrovert	-.021	.050	-.030	-.421	.674

- a. Dependent Variable: kinerja

Lampiran 6 Hasil Z-Score Tipe Kepribadian

Z-Score Tipe Kepribadian

Kepribadian					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	EKSTROVERT	110	55.0	55.0	55.0
	INTROVERT	90	45.0	45.0	100.0
Total		200	100.0	100.0	

-1.09326	1.12893	EKSTROVERT
-0.03901	0.9788	EKSTROVERT
-1.30411	1.27905	EKSTROVERT
-0.67156	-0.22218	EKSTROVERT
-0.88241	0.9788	EKSTROVERT
0.80439	-0.82268	INTROVERT
1.01524	-2.02366	INTROVERT
-0.24986	0.52843	EKSTROVERT
-0.24986	0.22819	EKSTROVERT
-0.88241	-0.67255	EKSTROVERT
-0.67156	-0.52243	EKSTROVERT
-0.88241	0.9788	EKSTROVERT
-0.67156	0.82868	EKSTROVERT
-0.46071	0.22819	EKSTROVERT
-0.46071	0.67856	EKSTROVERT
-0.46071	-0.67255	INTROVERT
-0.03901	1.12893	EKSTROVERT
-0.24986	-0.52243	INTROVERT
0.38269	0.37831	INTROVERT
-1.30411	-0.07206	EKSTROVERT
-1.51496	0.9788	EKSTROVERT
0.17184	-0.52243	INTROVERT
2.49119	0.07806	INTROVERT
-0.46071	0.52843	EKSTROVERT
1.64779	-1.12292	INTROVERT
-2.35836	1.87954	EKSTROVERT
-0.46071	0.67856	EKSTROVERT
-1.09326	0.67856	EKSTROVERT
-1.09326	0.52843	EKSTROVERT
0.17184	0.37831	EKSTROVERT
-0.67156	0.22819	EKSTROVERT
2.28034	0.37831	INTROVERT

-1.09326	0.52843	EKSTROVERT
-0.88241	-0.82268	EKSTROVERT
1.01524	-1.42317	INTROVERT
2.49119	0.52843	INTROVERT
-0.24986	0.37831	EKSTROVERT
-0.24986	-0.52243	INTROVERT
0.17184	0.22819	EKSTROVERT
1.01524	0.22819	INTROVERT
-0.24986	1.27905	EKSTROVERT
-0.46071	-0.37231	EKSTROVERT
0.38269	-0.52243	INTROVERT
0.38269	0.52843	EKSTROVERT
-0.46071	-0.07206	EKSTROVERT
1.01524	-1.72342	INTROVERT
-1.51496	1.5793	EKSTROVERT
0.17184	0.52843	EKSTROVERT
-0.46071	0.22819	EKSTROVERT
1.64779	0.82868	INTROVERT
1.01524	1.27905	EKSTROVERT
0.38269	0.52843	EKSTROVERT
-1.93666	1.42917	EKSTROVERT
-0.46071	0.52843	EKSTROVERT
1.01524	-2.9244	INTROVERT
-0.88241	-0.37231	EKSTROVERT
1.64779	-2.9244	INTROVERT
0.17184	0.82868	EKSTROVERT
0.17184	0.9788	EKSTROVERT
0.38269	0.22819	INTROVERT
1.64779	0.07806	INTROVERT
1.22609	-0.37231	INTROVERT
-1.51496	1.72942	EKSTROVERT
1.22609	-2.02366	INTROVERT
0.59354	0.52843	INTROVERT
-0.46071	0.52843	EKSTROVERT
-0.67156	0.07806	EKSTROVERT
-0.24986	-0.07206	EKSTROVERT
-0.24986	0.67856	EKSTROVERT
0.17184	-0.07206	INTROVERT
0.59354	-0.37231	INTROVERT
1.64779	-0.22218	INTROVERT
-0.03901	0.22819	EKSTROVERT

-0.24986	-0.07206	EKSTROVERT
0.59354	-2.9244	INTROVERT
1.01524	0.22819	INTROVERT
0.59354	-2.32391	INTROVERT
0.59354	-2.62416	INTROVERT
-0.46071	0.67856	EKSTROVERT
0.80439	-2.77428	INTROVERT
-0.67156	0.07806	EKSTROVERT
-1.09326	0.22819	EKSTROVERT
1.85864	-0.07206	INTROVERT
1.22609	0.52843	INTROVERT
0.38269	0.07806	INTROVERT
1.85864	0.07806	INTROVERT
0.17184	1.72942	EKSTROVERT
1.22609	-1.57329	INTROVERT
2.06949	-0.52243	INTROVERT
-1.72581	1.5793	EKSTROVERT
0.59354	0.82868	EKSTROVERT
-0.03901	-0.22218	INTROVERT
0.17184	0.9788	EKSTROVERT
0.80439	0.52843	INTROVERT
-0.03901	-0.9728	INTROVERT
0.38269	-1.27305	INTROVERT
1.22609	-1.27305	INTROVERT
0.17184	0.37831	EKSTROVERT
-1.09326	0.22819	EKSTROVERT
0.17184	-0.67255	INTROVERT
1.64779	0.22819	INTROVERT
1.01524	0.22819	INTROVERT
-0.24986	-0.07206	EKSTROVERT
1.01524	0.82868	INTROVERT
0.17184	-2.32391	INTROVERT
-2.35836	-0.67255	EKSTROVERT
0.17184	-0.9728	INTROVERT
0.80439	-2.77428	INTROVERT
-0.67156	-1.27305	INTROVERT
-1.30411	-0.82268	EKSTROVERT
-0.88241	-0.82268	EKSTROVERT
0.80439	0.22819	INTROVERT
-1.09326	-0.37231	EKSTROVERT
-0.46071	-0.67255	INTROVERT

0.17184	0.82868	EKSTROVERT
-0.46071	-0.37231	EKSTROVERT
-0.24986	-2.9244	INTROVERT
-0.67156	-0.9728	INTROVERT
-0.67156	-1.27305	INTROVERT
-2.14751	-0.52243	EKSTROVERT
-1.09326	0.52843	EKSTROVERT
-0.67156	-0.9728	INTROVERT
-1.72581	-0.07206	EKSTROVERT
-1.51496	-0.52243	EKSTROVERT
-0.67156	-0.67255	INTROVERT
-0.88241	-0.52243	EKSTROVERT
-1.51496	0.22819	EKSTROVERT
-0.67156	-0.22218	EKSTROVERT
-0.03901	0.67856	EKSTROVERT
0.38269	1.27905	EKSTROVERT
0.38269	0.37831	INTROVERT
1.43694	1.12893	INTROVERT
1.22609	0.67856	INTROVERT
0.38269	0.82868	EKSTROVERT
0.38269	0.22819	INTROVERT
-0.03901	0.82868	EKSTROVERT
-0.03901	-1.42317	INTROVERT
0.38269	-0.07206	INTROVERT
0.38269	0.22819	INTROVERT
0.38269	0.07806	INTROVERT
0.17184	1.27905	EKSTROVERT
-0.46071	-0.07206	EKSTROVERT
-0.67156	0.67856	EKSTROVERT
-2.56921	1.12893	EKSTROVERT
-0.24986	-0.82268	INTROVERT
-1.09326	1.12893	EKSTROVERT
-0.03901	0.9788	EKSTROVERT
-1.30411	1.27905	EKSTROVERT
0.17184	-0.22218	INTROVERT
0.59354	0.9788	EKSTROVERT
0.80439	-0.82268	INTROVERT
0.17184	0.37831	EKSTROVERT
0.59354	-0.9728	INTROVERT
0.38269	0.22819	INTROVERT
0.17184	0.9788	EKSTROVERT

1.22609	0.37831	INTROVERT
0.59354	0.82868	EKSTROVERT
2.28034	0.37831	INTROVERT
0.80439	0.37831	INTROVERT
0.59354	0.22819	INTROVERT
0.38269	0.52843	EKSTROVERT
0.59354	0.22819	INTROVERT
0.38269	-0.07206	INTROVERT
0.38269	0.37831	INTROVERT
1.22609	1.42917	EKSTROVERT
1.01524	1.27905	EKSTROVERT
1.22609	0.82868	INTROVERT
-0.03901	-1.72342	INTROVERT
-0.24986	1.72942	EKSTROVERT
-0.88241	0.67856	EKSTROVERT
0.17184	0.82868	EKSTROVERT
0.38269	-0.22218	INTROVERT
1.85864	-0.07206	INTROVERT
-0.03901	0.22819	EKSTROVERT
1.01524	1.12893	EKSTROVERT
1.64779	-0.22218	INTROVERT
-0.03901	0.37831	EKSTROVERT
-0.24986	0.07806	EKSTROVERT
0.80439	0.9788	EKSTROVERT
-0.24986	1.12893	EKSTROVERT
0.38269	0.9788	EKSTROVERT
1.43694	0.67856	INTROVERT
-2.99091	1.87954	EKSTROVERT
0.80439	-0.07206	INTROVERT
-0.67156	0.22819	EKSTROVERT
0.17184	0.37831	EKSTROVERT
-0.24986	-2.02366	INTROVERT
-0.88241	-0.37231	EKSTROVERT
-1.09326	-0.67255	EKSTROVERT
-0.24986	-1.27305	INTROVERT
-1.93666	-0.37231	EKSTROVERT
-0.88241	-0.52243	EKSTROVERT
-0.67156	-1.42317	INTROVERT
-0.88241	-0.52243	EKSTROVERT
-1.51496	0.22819	EKSTROVERT
-1.30411	-0.9728	EKSTROVERT

-0.46071	-0.82268	INTROVERT
0.17184	-0.52243	INTROVERT
0.17184	-1.12292	INTROVERT
-1.30411	-0.67255	EKSTROVERT

Lampiran 7 Hasil Uji Kategorisasi Kinerja

Uji Kategorisasi Kinerja

Kategori Kinerja					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	85	42.5	42.5	42.5
	Rendah	115	57.5	57.5	100.0
	Total	200	100.0	100.0	

Lampiran 8 Hasil Uji Crosstab

Uji Crosstab

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kategori Kinerja * Kepribadian	200	100.0%	0	0.0%	200	100.0%

Kepribadian * Kategori Kinerja
Crosstabulation

			Kategori Kinerja		Total
			Rendah	Tinggi	
Kepribadian	EKSTROVERT	Count	58	52	110
		Expected Count	63.3	46.8	110.0
		% within Kepribadian	52.7%	47.3%	100.0%
		% within Kategori Kinerja	50.4%	61.2%	55.0%
		% of Total	29.0%	26.0%	55.0%
	INTROVERT	Count	57	33	90
		Expected Count	51.8	38.3	90.0
		% within Kepribadian	63.3%	36.7%	100.0%
		% within Kategori Kinerja	49.6%	38.8%	45.0%
		% of Total	28.5%	16.5%	45.0%
Total	Count	115	85	200	
	Expected Count	115.0	85.0	200.0	
	% within Kepribadian	57.5%	42.5%	100.0%	
	% within Kategori Kinerja	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	57.5%	42.5%	100.0%	

Lampiran 9 Hasil Uji Chi-Square

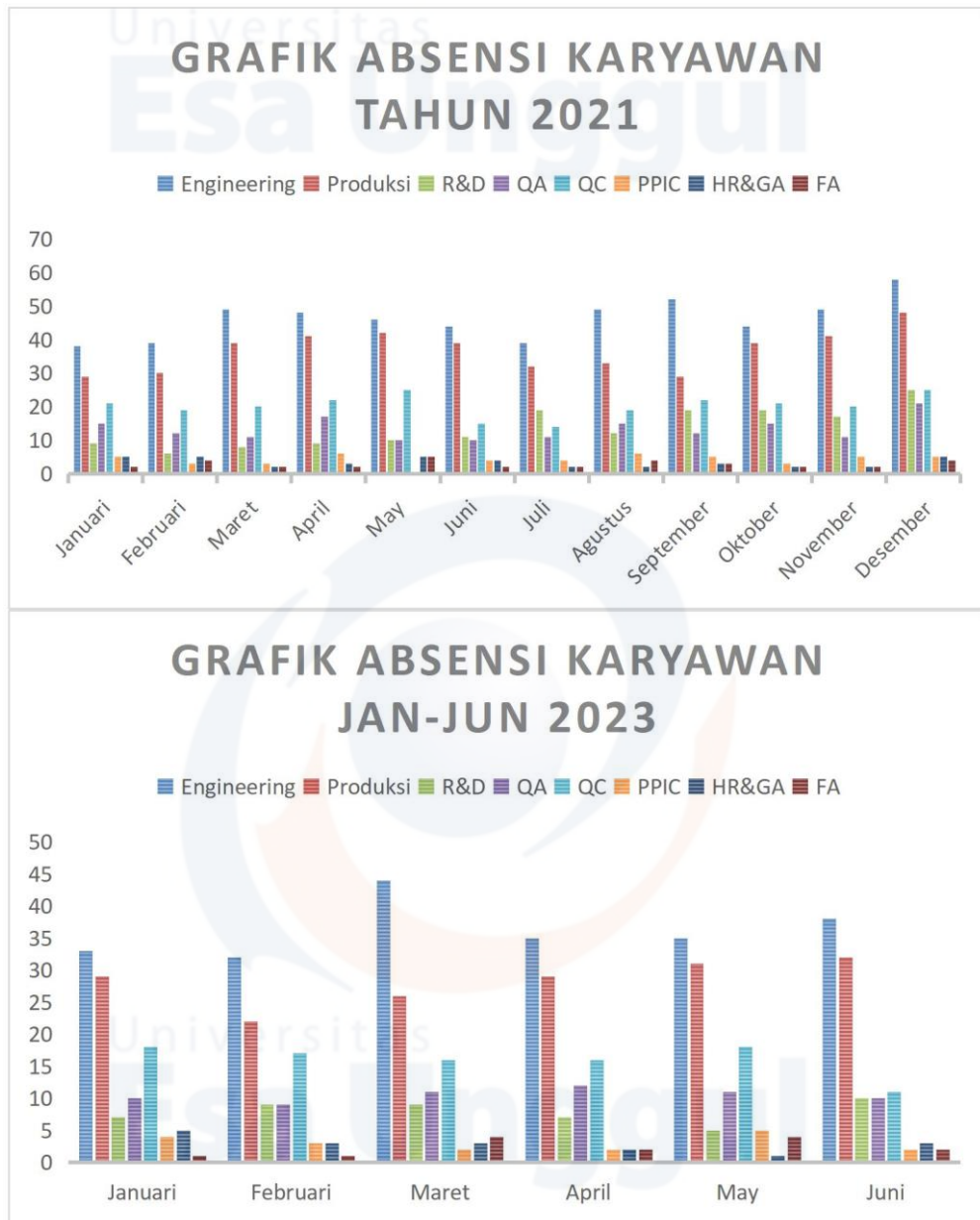
Uji Chi Square

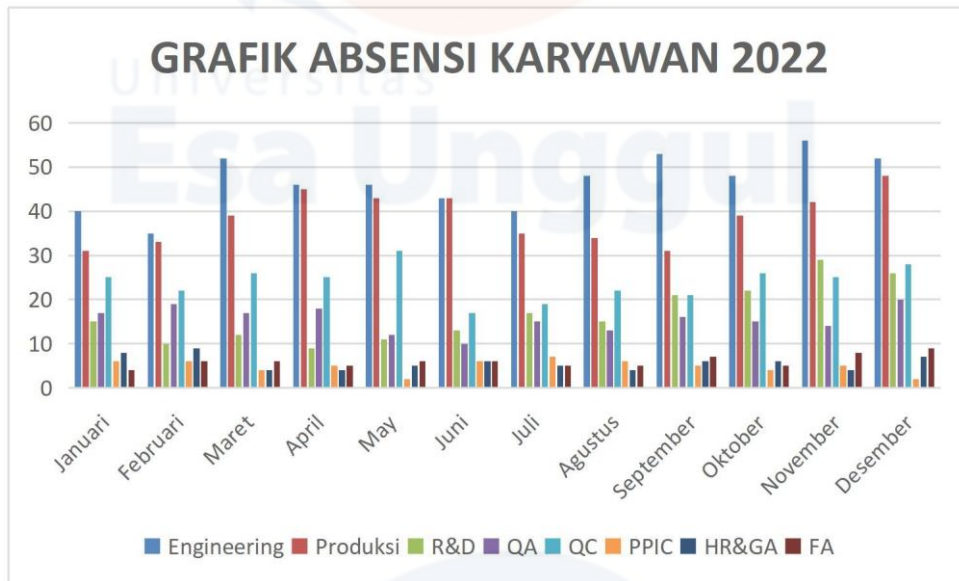
Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	2.279 ^a	1	.131		
Continuity Correction ^b	1.865	1	.172		
Likelihood Ratio	2.289	1	.130		
Fisher's Exact Test				.151	.086
N of Valid Cases	200				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 38.25.

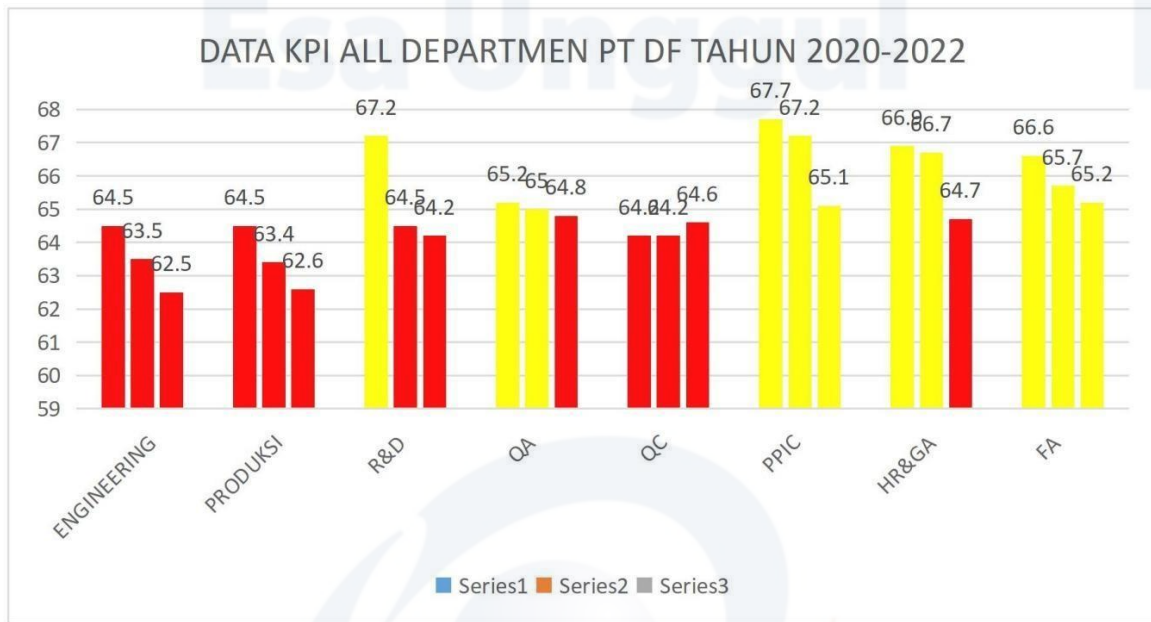
b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 10 Absensi Karyawan PT Dankos Farma 2021-2023





Lampiran 11 Data KPI (Key Performance Indikator) All Departmen PT Dankos Farma Tahun 2020-2022



Lampiran 12 Data KPI (Key Performance Indikator) Karyawan Tahun 2023

DATA KPI KARYAWAN 2023			
NO	NAMA	DEPARTEMEN	KPI
1	AND	Engineering	75
2	DHO	Engineering	73
3	MPA	Engineering	88
4	THA	Engineering	60
5	MRR	Engineering	88
6	CSF	Produksi	75
7	GFA	Produksi	82
8	DOM	Produksi	82
9	MNS	Produksi	75
10	FHT	Engineering	73
11	HKA	Produksi	77
12	RNM	Produksi	73
13	DYO	Produksi	86
14	RLL	Produksi	75
15	WDR	Produksi	85
16	FPA	Produksi	71
17	DNS	QA	77
18	CVA	QA	73
19	BSU	Engineering	75
20	AOM	Produksi	83
21	AZK	Engineering	75
22	MFL	Engineering	82
23	MAJ	Engineering	83
24	MAU	Engineering	81
25	NUE	Produksi	83
26	AIU	Produksi	71
27	LPI	FA	87
28	MFZ	Produksi	75
29	TNP	Produksi	81
30	GAZ	Engineering	82
31	OCT	Engineering	73
32	ARB	Produksi	73
33	IPT	Produksi	66
34	ANI	Engineering	75
35	CPE	Engineering	73
36	GNV	Engineering	82
37	UMS	QC	75
38	FWN	Produksi	60
39	MDK	Produksi	82
40	ANO	Produksi	73

41	HSM	Engineering	73
42	CIA	Engineering	79
43	MNA	Engineering	84
44	ZAH	QA	73
45	DBS	QC	77
46	VNS	QA	70
47	DFA	QC	73
48	MLB	QA	71
49	SXX	Engineering	66
50	ADB	Produksi	75
51	AGS	Engineering	76
52	FSY	R&D	73
53	LAY	QA	65
54	RDS	Produksi	60
55	MNJ	R&D	77
56	WBT	QA	86
57	DPU	FA	73
58	KNS	FA	73
59	FFH	Produksi	73
60	MKK	QA	82
61	KSR	Engineering	71
62	BAR	Engineering	71
63	KFY	Engineering	66
64	FJO	Engineering	75
65	FKH	Engineering	73
66	ABA	Engineering	82
67	SRY	QC	73
68	BWP	Engineering	65
69	MJT	QA	60
70	BYG	QA	71
71	APS	QC	75
72	SLK	QA	83
73	MNS	Produksi	86
74	YSS	Engineering	75
75	HPA	Engineering	71
76	AED	R&D	70
77	NHA	R&D	86
78	RSS	R&D	73
79	ALS	R&D	66
80	RRA	R&D	66
81	MGN	QA	71
82	HFH	Produksi	75
83	AVJ	QC	60
84	RIM	QA	65

85	PRS	QA	70
86	NAR	QA	70
87	YAA	QC	71
88	LED	QA	86
89	EJN	Engineering	75
90	ARF	Engineering	71
91	RSC	Engineering	73
92	ZKI	Engineering	73
93	AHF	Engineering	74
94	NIK	HR&GA	74
95	FHT	FA	74
96	CIK	QA	73
97	DEV	PPIC	73
98	ROZ	Produksi	74
99	RIH	QC	74
100	IND	QC	73
101	CTA	Engineering	73
102	HPR	Engineering	73
103	KNR	Produksi	74
104	DHJ	PPIC	73
105	GIS	QA	73
106	UIR	FA	74
107	JKL	HR&GA	73
108	YNT	QA	73
109	IAK	Produksi	73
110	FSO	QA	74
111	NAD	Engineering	73
112	AZZ	Engineering	73
113	NRT	PPIC	74
114	DNI	QA	74
115	AKH	Produksi	74
116	CVG	R&D	73
117	NHD	QC	73
118	IOP	QA	74
119	KLP	QC	74
120	NMO	R&D	72
121	DFI	Produksi	72
122	CKO	QC	72
123	BNM	R&D	73
124	YWD	QA	74
125	GPM	FA	73
126	AOK	Engineering	73
127	BAU	Engineering	74
128	ASD	HR&GA	73

129	NOY	HR&GA	73
130	SEP	HR&GA	73
131	DMS	HR&GA	73
132	SHS	QC	72
133	FAR	QC	72
134	RMD	Produksi	74
135	IFA	Produksi	74
136	PTS	Produksi	74
137	BDN	Produksi	73
138	NRH	Produksi	73
139	ROK	Produksi	73
140	ASD	R&D	72
141	APY	Engineering	74
142	NUR	Produksi	73
143	KFA	QA	73
144	HDR	Produksi	73
145	SYD	QC	72
146	YAY	Produksi	73
147	BIU	HR&GA	73
148	DSP	Produksi	74
149	MRN	Produksi	74
150	PST	Produksi	73
151	MMR	Produksi	73
152	LTE	Produksi	73
153	VIK	Produksi	74
154	AFR	Produksi	73
155	MHD	Produksi	74
156	DNA	Produksi	73
157	ROS	Produksi	73
158	ZAA	Produksi	72
159	FKR	Produksi	72
160	TIO	QC	74
161	ISK	Produksi	73
162	TAP	HR&GA	73
163	AMH	Produksi	72
164	DND	Engineering	74
165	MIK	R&D	73
166	RFJ	Engineering	73
167	HRI	Engineering	74
168	AST	PPIC	73
169	PAA	QA	74
170	SPW	QA	73
171	UPI	Produksi	73
172	CIA	PPIC	74

173	RAM	QA	73
174	FDR	Engineering	73
175	ASD	R&D	74
176	UTI	R&D	74
177	AJA	FA	73
178	AYA	QA	73
179	YAN	Produksi	74
180	ASP	PPIC	73
181	LJK	Produksi	73
182	TYA	Produksi	72
183	WDO	QA	73
184	YNU	Engineering	73
185	TRN	PPIC	73
186	SPN	QA	74
187	TIO	Produksi	74
188	GAR	HR&GA	74
189	ADN	Produksi	73
190	KAE	Produksi	72
191	SYF	PPIC	74
192	WAT	HR&GA	74
193	IKA	QA	73
194	TIA	Produksi	74
195	ACI	PPIC	73
196	ZAR	Produksi	74
197	JML	QA	74
198	LSA	Engineering	74
199	IKO	R&D	73
200	RIA	QC	73