

TABEL V
NILAI-NILAI UNTUK DISTRIBUSI F

Baris atas untuk 5%
Baris bawah untuk 1%

														$V_1 = \text{dk}$ pembilang												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16	20	24	30	40	50	75	100	200	500	999			
10	249	246	235	228	224	223	220	216	217	217	216	214	214	210	208	208	209	209	202	202	172	174	124			
100	5493	5493	5374	5268	5228	5181	5127	5056	5052	5106	5142	5108	5108	5134	5158	5168	5168	5172	5172	5172	5172	5172	5172	5172		
1000	9165	9165	8938	8620	8436	8330	8138	7938	7840	7841	7842	7842	7842	7844	7844	7844	7844	7844	7844	7844	7844	7844	7844	7844		
10000	1627	1627	1592	1553	1524	1506	1486	1466	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467	1467		
100000	312	312	299	284	270	255	241	226	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	227	
1000000	624	624	616	604	594	584	574	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	564	
10000000	124	124	119	115	111	107	103	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	
100000000	248	248	243	237	232	227	222	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	
1000000000	496	496	487	477	468	458	448	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	
10000000000	992	992	983	973	963	953	943	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	933	
100000000000	1984	1984	1975	1965	1955	1945	1935	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925		
1000000000000	3968	3968	3959	3949	3939	3929	3919	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909	3909		
10000000000000	7936	7936	7927	7917	7907	7897	7887	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877	7877		
100000000000000	1587	1587	1578	1568	1558	1548	1538	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528	1528		
1000000000000000	3174	3174	3165	3155	3145	3135	3125	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115	3115		
10000000000000000	6348	6348	6339	6329	6319	6309	6299	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289	6289		
100000000000000000	12696	12696	12687	12677	12667	12657	12647	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637	12637		
1000000000000000000	25392	25392	25383	25373	25363	25353	25343	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333	25333		
10000000000000000000	50784	50784	50775	50765	50755	50745	50735	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725	50725		
100000000000000000000	101568	101568	101559	101549	101539	101529	101519	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509	101509		
1000000000000000000000	203136	203136	203127	203117	203107	203097	203087	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077	203077		
10000000000000000000000	406272	406272	406263	406253	406243	406233	406223	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213	406213		
100000000000000000000000	812544	812544	812535	812525	812515	812505	812495	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485	812485		
1000000000000000000000000	162508	162508	162499	162489	162479	162469	162459	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449	162449		
10000000000000000000000000	325016	325016	324997	324987	324977	324967	324957	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947	324947		
100000000000000000000000000	640032	640032	639913	639803	639693	639583	639473	639363	639253	639143	639033	638923	638813	638703	638593	638483	638373	638263	638153	638043	637933	637823	637713	637603		
1000000000000000000000000000	128006	128006	127987	127967	127947	127927	127907	127887	127867	127847	127827	127807	127787	127767	127747	127727	127707	127687	127667	127647	127627	127607	127587	127567	127547	
10000000000000000000000000000	256012	256012	255993	255973	255953	255933	255913	255893	255873	255853	255833	255813	255793	255773	255753	255733	255713	255693	255673	255653	255633	255613	255593	255573	255553	
100000000000000000000000000000	512024	512024	511995	511965	511935	511905	511875	511845	511815	511785	511755	511725	511695	511665	511635	511605	511575	511545	511515	511485	511455	511425	511395	511365	511335	
1000000000000000000000000000000	102404	102404	102375	102345	102315	102285	102255	102225	102195	102165	102135	102105	102075	102045	102015	101985	101955	101925	101895	101865	101835	101805	101775	101745	101715	
10000000000000000000000000000000	204808	204808	204779	204749	204719	204689	204659	204629	204599	204569	204539	204509	204479	204449	204419	204389	204359	204329	204299	204269	204239	204209	204179	204149	204119	
100000000000000000000000000000000	409616	409616	409587	409557	409527	409497	409467	409437	409407	409377	409347	409317	409287	409257	409227	409197	409167	409137	409107	409077	409047	409017	408987	408957	408927	
1000000000000000000000000000000000	819232	819232	819193	819163	819133	819103	819073	819043	819013	818983	818953	818923	818893	818863	818833	818803	818773	818743	818713	818683	818653	818623	818593	818563	818533	
10000000000000000000000000000000000	163846	163846	163807	163767	163727	163687	163647	163607	163567	163527	163487	163447	163407	163367	163327	163287	163247	163207	163167	163127	163087	163047	163007	162967	162927	
100000000000000000000000000000000000	327688	327688	327649	327609	327569	327529	327489	327449	327409	327369	327329	327289	327249	327209	327169	327129	327089	327049	327009	326969	326929	326889	326849	326809	326769	
1000000000000000000000000000000000000	655376	655376	655337	655297	655257	655217	655177	655137	655097	655057	655017	654977	654937	654897	654857	654817	654777	654737	654697	654657	654617	654577	654537	654497	654457	654417
10000000000000000000000000000000000000	131072	131072	130993	130913	130833	130753	130673	130593	130513	130433	130353	130273	130193	130113	130033	129953	129873	129793	129713	129633	129553	129473	129393	129313	129233	
100000000000000000000000000000000000000	262144	262144	262065	261985	261905	261825	261745	261665	261585	261505	261425	261345	261265	261185	261105	261025										

	$\chi^2 = \text{dk}$ (continued)																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	20	24	30	40	60	75	100	200	500	00
0.05	3.88	7.81	13.06	22.32	37.34	58.24	86.06	121.34	164.00	213.16	268.76	328.76	390.76	454.76	520.76	587.76	655.76	724.76	794.76	865.76	937.76	1009.76	1082.76	1156.76	
0.01	1.32	3.06	5.34	9.04	13.02	19.06	25.02	32.03	40.03	48.04	56.04	64.04	72.04	80.04	88.04	96.04	104.04	112.04	120.04	128.04	136.04	144.04	152.04	160.04	
0.001	1.99	2.06	2.17	2.21	2.26	2.31	2.34	2.38	2.42	2.46	2.50	2.54	2.58	2.62	2.66	2.70	2.74	2.78	2.82	2.86	2.90	2.94	2.98	3.02	
0.0001	3.76	3.22	3.07	2.94	2.84	2.71	2.59	2.47	2.35	2.23	2.11	2.00	1.89	1.78	1.67	1.56	1.45	1.34	1.23	1.12	1.01	0.90	0.79	0.68	

DATA HASIL KUESIONER TENTANG PENGAWASAN (X_i)

Nomor Responden	Jawaban Responden Untuk Item Pertanyaan Nomor :										Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	5	5	5	5	5	4	2	5	5	44
2	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	46
3	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	47
4	5	4	2	4	4	4	5	5	5	5	47
5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	3	36
6	5	4	2	4	4	2	4	4	4	5	38
7	4	5	2	5	2	5	2	4	4	1	44
8	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	43
9	5	4	2	5	4	4	4	5	5	3	43
10	2	5	5	4	5	4	5	5	5	5	37
11	5	4	2	5	4	2	5	4	4	4	42
12	5	4	5	4	2	5	5	5	5	5	46
13	2	5	5	5	5	4	5	5	2	2	35
14	5	4	4	2	4	2	4	5	5	4	45
15	5	4	5	5	2	5	5	5	5	4	38
16	4	5	4	2	5	4	4	2	3	5	47
17	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	41
18	4	4	5	2	5	4	4	4	4	4	30
19	5	2	4	2	5	2	2	2	2	4	40
20	4	5	5	2	4	4	5	5	5	5	46
21	5	4	5	5	2	5	5	5	5	2	33
22	4	5	4	2	4	2	2	4	4	4	43
23	5	4	5	5	2	5	4	3	5	5	33
24	1	5	5	2	5	1	4	4	2	4	41
25	4	5	4	5	2	5	4	5	5	5	43
26	1	5	5	5	4	5	5	4	4	4	31
27	5	2	2	4	5	1	2	4	2	4	43
28	5	4	4	4	2	5	5	4	2	4	34
29	5	2	2	4	4	2	4	5	5	5	43
30	4	5	4	4	2	4	5	5	5	5	31
31	4	2	2	2	5	2	4	4	5	5	44
32	4	4	4	5	4	5	5	3	5	5	31
33	4	2	4	2	5	2	2	4	2	4	41
34	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	40
35	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	37
36	4	4	4	4	2	5	2	4	4	4	37
Total	148	145	141	141	141	136	148	148	144	152	1444

DATA HASIL KUESIONER

TENTANG PENGARUH PEMBINAAN PIMPINAN (X_2)

DATA HASIL KUESIONER TENTANG MOTIVASI (X₃)

Nomor Responden	Jawaban Responden Untuk Item Pertanyaan Nomor :										Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	5	4	5	5	5	5	4	5	1	1	40
2	4	5	4	4	4	4	4	4	2	2	37
3	5	4	4	5	4	2	5	4	4	3	40
4	4	5	5	4	5	5	3	5	2	1	39
5	5	4	4	5	3	4	4	3	4	4	40
6	3	2	4	4	3	2	3	3	4	4	32
7	5	5	5	5	4	2	5	5	5	2	43
8	4	4	3	4	3	1	3	3	2	4	31
9	5	5	4	5	5	2	4	4	5	2	41
10	3	4	3	5	3	2	5	5	4	4	38
11	5	5	5	2	4	5	2	3	3	2	36
12	3	4	3	4	3	2	2	4	5	3	33
13	3	2	4	4	2	2	5	2	4	4	32
14	5	5	2	4	2	1	2	2	1	2	26
15	3	4	5	2	5	5	2	5	4	4	39
16	5	5	2	4	2	1	5	2	3	3	32
17	4	4	4	5	2	2	4	4	4	2	35
18	2	2	2	4	4	4	2	2	2	3	27
19	5	5	4	5	2	2	4	4	5	4	40
20	5	4	2	2	2	4	2	2	2	2	27
21	5	2	5	5	5	4	4	2	5	3	40
22	4	5	2	2	2	2	5	5	3	4	34
23	3	4	4	2	2	4	2	1	2	2	26
24	2	2	5	4	4	4	4	2	3	4	28
25	5	5	3	2	2	1	2	1	3	4	32
26	4	4	4	2	3	2	4	5	2	2	26
27	5	2	2	2	2	2	2	1	4	4	35
28	2	5	4	5	3	2	3	5	2	4	29
29	2	2	2	5	2	4	5	1	4	4	35
30	5	5	5	3	3	2	2	2	4	4	35
31	4	5	4	3	1	4	4	5	2	3	34
32	2	4	4	5	5	2	2	2	3	5	35
33	5	2	2	3	2	4	5	5	2	3	33
34	4	5	4	5	2	3	2	2	2	5	31
35	5	5	4	3	1	2	2	2	2	5	32
36	2	5	4	5	2	3	2	2	2	5	32
Total	142	144	132	138	108	102	120	114	114	114	1228

DATA HASIL KUESIONER TENTANG KINERJA PEGAWAI (Y)

REGRESI DAN KORELASI VARIABEL X₁, X₂, DAN Y, X₃ DAN Y

Nomor Responden	X ₁	X ₂	X ₃	Y	(X ₁ -X ₂)	(X ₂ -X ₃)	(X ₃ -Y)	(Y-Y)	X ₁ ²	X ₂ ²	X ₃ ²	X ₁ X ₂	X ₂ X ₃	X ₃ Y	X ₁ Y	
					(X ₁ -X ₂) (X ₂)	(X ₂ -X ₃) (X ₃)	(X ₃ -Y) (Y)	(Y-Y) (Y)								
1	44	49	40	40	5,00	12,33	5,89	9,98	15,12	152,11	34,98	91,84	37,27	118,19	56,44	
2	46	39	40	5,89	2,33	2,89	9,56	24,56	5,44	5,36	91,84	58,44	22,36	27,69	15,21	
3	47	39	40	6,89	2,33	5,89	2,58	47,46	5,44	34,68	6,87	17,80	6,03	2,85		
4	41	39	31	6,89	3,33	4,89	0,58	0,79	11,11	23,90	0,34	0,52	1,84		26,99	
5	47	38	40	3,89	1,33	5,89	4,58	47,46	1,78	34,88	21,01	31,67	6,11		7,21	
6	36	31	32	27	-4,11	-5,67	-2,11	-3,42	16,90	32,11	4,48	11,87	14,05	19,36		
7	38	44	43	40	-2,11	7,33	8,89	9,53	4,46	53,78	70,01	91,84	20,23	65,19		
8	44	35	31	32	3,89	-1,67	-3,11	1,58	15,12	2,78	9,88	2,51	8,16	-2,84		
9	43	37	41	20	2,89	0,23	6,89	-10,42	8,35	0,11	47,46	108,51	-30,08	-3,47	-71,76	
10	43	40	38	39	2,89	3,13	3,89	8,35	11,11	15,12	73,87	24,80	28,61	33,38		
11	37	34	36	25	-2,11	-2,67	-1,89	-5,42	9,68	7,11	3,57	29,34	16,85	14,44	-10,23	
12	42	40	39	27	1,89	3,33	-1,11	-3,42	3,57	11,11	1,23	11,67	-6,45	-11,39	3,80	
13	46	34	32	29	5,89	-2,67	-2,11	-1,42	34,58	7,11	4,48	2,01	-6,34	2,98		
14	35	28	26	34	-5,11	-4,67	-4,11	3,53	26,12	76,11	65,79	12,84	-16,91	-31,06	-26,06	
15	45	34	39	31	4,89	-2,67	4,89	0,58	23,90	7,11	23,90	0,34	2,85	-1,56	2,85	
16	38	42	32	27	-2,11	5,33	-2,11	-3,42	4,46	28,44	4,46	11,67	7,21	-16,22	7,21	
17	47	35	33	6,89	-1,67	0,89	0,58	47,46	2,78	0,79	0,34	4,02	-0,97	0,52		
18	41	33	27	27	0,89	-3,67	-7,11	-3,42	0,79	13,44	50,57	11,67	-3,04	12,53	24,30	
19	30	43	40	26	-10,11	6,33	3,89	-4,42	102,23	40,11	34,86	19,51	44,96	-27,97	-26,01	
20	40	32	27	27	-4,11	-4,67	-7,11	-3,42	0,01	21,76	50,57	11,67	0,38	15,84	24,30	
21	46	39	41	41	5,89	2,33	5,89	10,58	34,68	6,44	34,68	112,01	62,92	24,69	82,32	
22	33	38	34	27	-7,11	1,33	-0,11	-3,42	50,57	1,78	0,01	11,67	24,39	-4,56	0,38	
23	43	29	26	28	7,89	-7,67	-4,11	-2,42	8,35	58,78	65,79	5,84	-6,98	18,53	19,60	
24	36	35	23	23	-7,11	-9,67	-9,89	-7,42	50,57	0,44	0,79	55,01	52,74	4,94	-6,59	
25	41	42	28	29	0,89	5,33	-6,11	-1,42	0,79	28,44	37,35	2,01	-1,26	-7,55	8,68	
26	43	32	32	28	2,89	-3,67	-2,11	1,58	8,35	13,44	4,48	2,51	4,57	-3,34		
27	31	37	26	28	-9,11	0,33	-6,11	-2,42	83,01	0,11	65,79	5,84	22,02	-0,61	19,60	
28	43	33	35	28	2,69	-3,67	0,89	-2,42	8,35	13,44	0,79	5,84	-8,98	8,85	-2,15	
29	34	36	29	28	-6,11	-6,67	-5,11	-2,42	37,35	0,44	26,12	5,84	14,77	1,61	12,35	
30	43	35	31	31	9,11	-1,67	0,89	-1,42	5,25	11,11	0,79	18,51	-12,76	-14,72	-3,93	
31	31	35	34	29	3,89	-9,67	-9,11	-0,58	83,01	2,78	0,79	0,34	-6,31	-0,97	0,52	
32	36	44	34	35	24	-9,11	-2,67	0,89	-1,42	15,12	0,44	0,01	2,01	5,51	0,94	0,16
33	31	34	32	33	0,89	-4,67	-1,11	-2,58	0,79	83,01	7,11	0,78	41,17	58,48	17,11	5,70
34	34	41	32	33	3,89	-6,67	-3,11	-0,42	0,01	44,44	9,68	0,17	2,30	-12,08	2,87	
35	35	40	30	31	-0,11	-6,67	-6,33	-2,11	6,58	40,11	4,46	43,34	-20,48	41,69	-13,90	
36	37	43	32	37	-3,11	-2,11										
TOTAL	1.444,00	1.320,00	1.224,00	1.095,00	0,00	0,00	0,00	0,00	931,56	740,00	785,56	930,75	720,61	594,00	530,67	

Rata-rata X₁ = 40,11
Rata-rata X₂ = 36,67
Rata-rata X₃ = 34,11
Rata-rata Y = 30,42

TABEL REGRESI DAN KORELASI VARIABEL X₁, X₂, X₃, DENGAN Y

Nomor Responden	X ₁	X ₂	X ₃	Y	X ₁ ²	X ₂ ²	X ₃ ²	X ₁ Y	X ₂ Y	X ₃ Y	X ₁ X ₂	X ₁ X ₃	X ₂ X ₃	
1	44	49	40	40	1.936	2.401	1.600	1.600	1.760	1.960	1.600	2.156	1.760	1.960
2	46	39	37	40	2.116	1.521	1.369	1.600	1.840	1.550	1.480	1.794	1.702	1.443
3	47	39	40	33	2.209	1.521	1.600	1.089	1.551	1.287	1.320	1.833	1.680	1.560
4	41	40	39	31	1.681	1.600	1.521	961	1.271	1.240	1.208	1.640	1.599	1.560
5	47	38	40	35	2.209	1.441	1.680	1.225	1.645	1.330	1.400	1.785	1.880	1.520
6	36	31	32	27	1.296	961	1.024	729	972	837	864	1.116	1.152	992
7	38	44	43	40	1.444	1.936	1.849	1.600	1.520	1.760	1.720	1.672	1.634	1.892
8	44	35	31	32	1.936	1.225	961	1.024	1.408	1.120	992	1.540	1.384	1.085
9	43	37	41	20	1.849	1.369	1.681	400	860	740	820	1.591	1.763	1.517
10	43	40	38	39	1.849	1.600	1.444	1.521	1.677	1.560	1.482	1.720	1.634	1.520
11	37	34	36	23	1.369	1.136	1.296	625	925	850	900	1.258	1.332	1.224
12	42	40	33	27	1.764	1.600	1.089	729	1.134	1.080	891	1.680	1.386	1.320
13	46	34	32	29	2.116	1.156	1.024	841	1.334	985	928	1.564	1.472	1.086
14	35	28	26	34	1.225	784	676	1.156	1.190	952	884	980	910	728
15	34	39	31	2.023	1.156	1.521	961	1.395	1.054	1.209	1.530	1.755	1.326	
16	38	42	32	27	1.444	1.764	1.024	729	1.028	1.134	864	1.596	1.216	1.344
17	47	35	31	31	2.209	1.225	1.225	961	1.457	1.085	1.085	1.645	1.645	1.225
18	41	33	27	27	1.681	1.089	729	729	1.107	891	729	1.353	1.107	891
19	30	43	40	26	900	1.849	1.600	676	780	1.118	1.040	1.290	1.530	1.720
20	40	32	27	27	1.600	1.024	729	729	1.080	864	729	1.280	1.080	864
21	46	39	40	41	2.116	1.521	1.600	1.681	1.885	1.599	1.640	1.794	1.840	1.560
22	33	38	34	27	1.089	1.444	1.156	729	891	729	1.353	1.107	891	
23	43	29	26	28	1.849	841	676	784	1.204	812	812	1.247	1.118	754
24	33	16	35	23	1.089	1.296	1.225	529	759	828	805	1.188	1.155	1.260
25	41	42	28	29	1.681	1.764	784	841	1.189	1.218	812	1.722	1.148	1.176
26	43	33	32	32	1.849	1.089	1.024	1.156	729	891	916	1.254	1.122	1.292
27	31	37	26	28	961	1.369	676	784	1.204	924	980	1.419	1.147	806
28	43	33	33	28	1.849	1.089	1.225	784	1.204	924	980	1.419	1.505	1.155
29	31	34	36	29	1.156	1.296	841	784	952	1.008	812	1.224	986	1.044
30	43	40	35	32	1.849	1.089	1.024	1.225	676	1.118	1.040	910	1.720	1.400
31	31	35	31	31	961	1.225	961	961	961	1.085	1.085	1.085	1.085	1.225
32	44	36	34	29	1.936	1.296	1.156	841	1.276	1.044	986	1.584	1.496	1.224
33	31	34	35	24	961	1.156	1.225	576	744	816	840	1.054	1.085	1.190
34	41	32	33	33	1.681	1.024	1.089	1.089	1.353	1.055	1.089	1.312	1.353	1.056
35	40	30	31	30	1.600	961	900	900	1.200	900	930	1.200	1.240	930
36	37	43	32	37	1.369	1.849	1.024	1.369	1.369	1.184	1.591	1.184	1.184	1.376
TOTAL	1.44	1.320	1.226	1.095	38.854	49.140	42.674	34.237	44.282	40.447	37.617	52.984	49.475	45.439

ngan dengan Tabel 8

metode skor deviasi diperoleh hasil sbb :

$X_1^2 =$	933,56
$X_2^2 =$	740,00
$X_3^2 =$	785,56
$Y^2 =$	930,75
$X_1Y =$	360,33
$X_2Y =$	297,00
$X_3Y =$	265,33
$X_1X_2 =$	37,33
$X_1X_3 =$	218,56
$X_2X_3 =$	412,33

an regresi untuk tiga prediktor adalah :

$$Y = a + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3$$

Koefisien regresi a, b1, dan b2, dan b3 digunakan persamaan simultan sebagai berikut :

$$Y = b_1\Sigma X_1^2 + b_2\Sigma X_1 X_2 + b_3\Sigma X_1 X_3$$

$$Y = b_1\Sigma X_1 X_2 + b_2\Sigma X_2^2 + b_3\Sigma X_2 X_3$$

$$Y = b_1\Sigma X_1 X_3 + b_2\Sigma X_2 X_3 + b_3\Sigma X_3^2$$

$$a = Y - b_1X_1 - b_2X_2 - b_3X_3$$

Perhitungan dengan metoda skor deviasi dimasukkan ke persamaan 1,2,3

$$\begin{array}{l} 1) \quad 360,33 = 933,56 \quad b_1 + 37,33 \quad b_2 + 218,56 \quad b_3 \\ 2) \quad 297,00 = 37,33 \quad b_1 + 740,00 \quad b_2 + 412,33 \quad b_3 \\ 3) \quad 265,33 = 37,33 \quad b_1 + 412,33 \quad b_2 + 785,56 \quad b_3 \end{array}$$

$$a = Y - b_1X_1 - b_2X_2 - b_3X_3$$

$$b_1 = 0,30$$

$$b_2 = 0,30$$

$$b_3 = 0,30$$

$$a = 3,49$$

lga :

$$Y = a + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3$$

$$Y = 3,49 + 0,3X_1 + 0,3X_2 + 0,3X_3$$

s korelasi ganda 3 prediktor :

$$R_{Y(1,2,3)} = \frac{b_1\Sigma X_1 Y + b_2\Sigma X_2 Y + b_3\Sigma X_3 Y}{\Sigma Y^2}$$

$$R_{Y(1,2,3)} = \frac{(0,3)(360,33) + (0,3)(297) + (0,3)(265,33)}{930,75}$$

$$R_{Y(1,2,3)} = 0,30$$

koefisien korelasi ganda (R^2) = 0,3

signifikansi koefisien korelasi ganda :

$$\frac{R^2(N-m-1)}{m(1-R^2)}$$

$$\frac{0,3(36-3-1)}{3(1-0,3)}$$

$$4,57$$

ini selanjutnya dikonsultasikan dengan F tabel, dengan didasarkan pada dk pembilang = 3 dan penyebut (36-3-1) = 34 untuk taraf kesalahan 5% Ft = 2,88; 1% = 4,42

Jika F hitung lebih besar dari F tabel maka koefisien korelasi yang diuji adalah signifikansi untuk $\alpha = 5\%$ atau $= 1\%$, sehingga dapat diberlakukan ke populasi.

DAFTAR PERTANYAAN

Benarkan tanda (✓) pada salah satu jawaban yang Anda anggap paling sesuai.

A. Latar Belakang Responden :

1. Jenis Kelamin Anda :
 a. Laki-laki ()
 b. Perempuan ()

2. Usia Anda sekarang :
 a. < - 19 tahun ()
 b. 20 – 29 tahun ()
 c. 30 – 39 tahun ()
 d. 40 – 49 tahun ()
 e. > - 49 tahun ()

3. Pendidikan formal terakhir Anda :
 a. SLTP ()
 b. SLTA ()
 c. Diploma ()
 d. Sarjana ()

4. Pelatihan/Kursus yang pernah Anda peroleh
 a. Diklat Struktural ()
 b. Diklat Fungsional ()
 c. Diklat Teknis ()

5. Lama bekerja Anda di kantor/instansi ini
 a. < 3 tahun ()
 b. 4 – 6 tahun ()
 c. 7 – 9 tahun ()
 d. 10 – 13 tahun ()
 e. > 15 tahun ()

6. Jabatan Anda sekarang :
 a. Jabatan Struktural ()
 b. Jabatan Fungsional ()
 c. Staf Pelaksana ()

B. Variabel Pengawasan

1. Apakah Anda diberi kesempatan untuk membuat perencanaan sesuai dengan bidang tugas/pekerjaan yang dipercayakannya?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
2. Apakah Anda diberi uraian pekerjaan yang jelas dalam melaksanakan tugasnya?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
3. Apakah anda diberi arahan untuk bekerja disiplin dalam tugas?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
4. Apakah Anda diberi kewenangan oleh pimpinan untuk mengelola pekerjaannya?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
5. Apakah Anda diberi kepercayaan penuh/tanggung jawab dalam menyelesaikan tugas/pekerjaannya?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()

6. Apakah Anda diperlukan secara adil dengan sesama pegawai?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

7. Apakah Anda diberi penghargaan sesuai prestasi kerja yang dicapai?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

8. Apakah Anda diberi kesempatan untuk bekerja secara efisien?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

9. Apakah Anda dibimbing dan diarahkan untuk menciptakan tertib budaya kerja?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

10. Apakah Anda dibina untuk melakukan hubungan kerjasama yang harmonis antara atasan dan sesama pegawai?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

C. Variabel Pembinaan Pimpinan

1. Apakah pimpinan Anda menjetaskan tugas-tugas rutin kepada para pegawai?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
2. Apakah pimpinan Anda memberitahukan kepada para pegawai tentang apa yang harus dikerjakan dan bagaimana cara mengajarkan suatu pekerjaan?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
3. Apakah pimpinan Anda melakukan instruksi kepada para pegawai?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
4. Apakah pimpinan Anda mempunyai sifat yang bersahabat?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
5. Apakah pimpinan Anda memberi kesempatan kepada para pegawai untuk menyampaikan perasaan dan perhatiannya?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()

6. Apakah pimpinan Anda memperhatikan konflik-konflik yang terjadi pada para pegawai?
- a. Tidak pernah ()
b. Jarang sekali ()
c. Tidak tahu ()
d. Sering sekali ()
e. Selalu ()
7. Apakah pimpinan Anda mengajak para pegawai bersama-sama merumuskan tujuan?
- a. Tidak pernah ()
b. Jarang sekali ()
c. Tidak tahu ()
d. Sering sekali ()
e. Selalu ()
8. Apakah pimpinan Anda menggunakan partisipasi dari para pegawai untuk melancarkan komunikasi antar pegawai?
- a. Tidak pernah ()
b. Jarang sekali ()
c. Tidak tahu ()
d. Sering sekali ()
e. Selalu ()
9. Apakah pimpinan Anda memperhatikan kerja kelompok dari pada kompetisi individual?
- a. Tidak pernah ()
b. Jarang sekali ()
c. Tidak tahu ()
d. Sering sekali ()
e. Selalu ()
10. Apakah pimpinan Anda memberikan perhatian pada pegawai yang tidak sukses dalam kerja?
- a. Tidak pernah ()
b. Jarang sekali ()
c. Tidak tahu ()
d. Sering sekali ()
e. Selalu ()

D. Variabel Kinerja Pegawai

1. Sesuai hasil tugas/pekerjaan yang dicapai oleh pegawai di lingkungan Deputi Bidang Pembiayaan dalam kurun waktu 2 (dua) tahun terakhir?
 - a. Sangat tidak baik ()
 - b. Tidak baik ()
 - c. Cukup baik ()
 - d. Baik ()
 - e. Sangat baik ()
2. Kondisi dan kualitas peralatan kerja kantor dalam mendukung hasil tugas pegawai di lingkungan Deputi Bidang Pembiayaan?
 - a. Sangat tidak baik ()
 - b. Tidak baik ()
 - c. Cukup baik ()
 - d. Baik ()
 - e. Sangat baik ()
3. Kualitas atau mutu pelayanan pegawai di lingkungan Deputi Bidang Pembiayaan?
 - a. Sangat tidak baik ()
 - b. Tidak baik ()
 - c. Cukup baik ()
 - d. Baik ()
 - e. Sangat baik ()
4. Apakah tanggung jawab yang diberikan masing-masing pegawai sesuai dengan beban tugas/pekerjaannya?
 - a. Sangat tidak baik ()
 - b. Tidak baik ()
 - c. Cukup baik ()
 - d. Baik ()
 - e. Sangat baik ()
5. Apakah sasaran/target pekerjaan yang dicapai oleh pegawai baik secara kualitas maupun kuantitasnya?
 - a. Sangat tidak baik ()
 - b. Tidak baik ()
 - c. Cukup baik ()
 - d. Baik ()
 - e. Sangat baik ()

6. Sesuai Progaram Deputi Bidang Pembiayaan kemanfaatan dari hasil capaian tugas/pekerjaan pegawai terhadap rencana kerja yang akan datang?
- a. Sangat tidak bermanfaat ()
b. Tidak bermanfaat ()
c. Cukup tau ()
d. Bermanfaat ()
e. Sangat bermanfaat ()
7. Efesiensi penggunaan waktu dalam melaksanakan tugas yang telah ditetapkan oleh pimpinan?
- a. Sangat tidak tepat ()
b. Tidak tepat ()
c. Ragu-ragu ()
d. Tepat ()
e. Sangat tepat ()
8. Bilamana kondisi tunjangan prestasi kerja pegawai di lingkungan Deputi Pembiayaan?
- a. Sangat tidak memadai ()
b. Tidak memadai ()
c. Ragu-ragu ()
d. Tepat ()
e. Sangat memadai ()
9. Apakah upaya pemimpin Anda dalam memberikan dorongan semangat untuk lebih berprestasi?
- a. Sangat tidak baik ()
b. Tidak baik ()
c. Ragu-ragu ()
d. Baik ()
e. Sangat baik ()
10. Apakah kepuasan kerja Anda sesuai dengan hasil kerja yang telah diperoleh?
- a. Sangat tidak puas ()
b. Tidak puas ()
c. Cukup puas ()
d. Puas ()
e. Sangat puas ()

E. Variabel Motivasi

1. Apakah pimpinan Anda dalam memotivasi kerja memberikan insentif baik materil maupun imateril kepada para pegawai?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
2. Apakah pimpinan Anda mengikutsertakan kepada para pegawai untuk berpartisipasi dalam mewujudkan ide-ide dalam proses penguluran keputusan harus dikerjakan dan bagaimana cara mengerjakan suatu pekerjaan?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
3. Apakah pimpinan Anda memberikan perhatian perlindungan akan rasa aman dalam bekerja kepada para pegawai?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
4. Apakah pimpinan Anda mempunyai sifat melindungi secara fisik?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()
5. Apakah pimpinan Anda memberi kesempatan kepada para pegawai berprestasi berupa promosi jabatan ?
 - a. Tidak pernah ()
 - b. Jarang sekali ()
 - c. Tidak tahu ()
 - d. Sering sekali ()
 - e. Selalu ()

6. Apakah pimpinan Anda memperhatikan masalah senang hati, rasa simpati pada para pegawai?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

7. Apakah pimpinan Anda mengajak para pegawai untuk mendapat jaminan hari tua?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

8. Apakah pimpinan Anda menggunakan partisipasi dari para pegawai untuk melancarkan komunikasi antar pegawai?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

9. Apakah pimpinan Anda memperhatikan potensi kerja produktif?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()

10. Apakah pimpinan Anda memberikan perhatian pada pegawai yang sukses dalam kerja?

- a. Tidak pernah ()
- b. Jarang sekali ()
- c. Tidak tahu ()
- d. Sering sekali ()
- e. Selalu ()