

LAMPIRAN

1. SK Penelitian

**UNIVERSITAS GALUH**
FAKULTAS EKONOMI
PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020
PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020
JI. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

SURAT TUGAS MEMBIMBING SKRIPSI
Nomor : 3285/34/ST/AK/D/XI/2023

Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis dengan ini memberi tugas membimbing skripsi kepada :

Nama : Dr. Nana Darna, S.E., M.M.
sebagai Pembimbing I

Nama : Muhammad Zaki Rahman, S.Ag., M.Ag., M.M.
sebagai Pembimbing II

Dalam penulisan/penyusunan skripsi mahasiswa untuk dan atas :

Nama : ARI IRAWAN
NIM : 3402200302
Program Studi : Manajemen
Judul Skripsi : PENGARUH ROTASI PEKERJAAN DAN PENGEMBANGAN KARIR
TERHADAP MOTIVASI KINERJA KARYAWAN (Suatu Studi Pada ...)

Surat tugas ini berlaku sampai dengan skripsi selesai paling lambat 1 (satu) tahun setelah penetapan surat tugas ini.

Demikian agar dilaksanakan sebagaimana mestinya.

07 November 2023
Dekan,

Dr. Nurdiana Mulyatini, S.E., M.M.
NIK. 3112770079

Tembusan :

- Yth. Ketua Program Studi yang bersangkutan
- Yth. Mahasiswa yang bersangkutan

2. Surat izin penelitian

	UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI
	<small>PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020 PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020 Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251</small>
Nomor	: 3471/34/SP/AK/D/XI/2023
Lampiran	: -
Perihal	: <i>Ijin Penelitian Skripsi</i>
<p>Kepada Yth, Direktur RS Dadi Keluarga Ciamis di Tempat</p>	
<p>Dengan Hormat, Berdasarkan Program Akademik Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis, dalam rangka menyelesaikan studi mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Untuk keperluan tersebut kiranya Bapak/Ibu dapat membantu mahasiswa kami dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data pada Perusahaan/Dinas/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :</p>	
Nama	: Ari Irawan
Nomor Pokok / NIM.	: 3402200302
Asal Program Studi	: Manajemen
Tempat Tanggal Lahir	: Ciamis, 04 April 1996
Telepon / HP	: 082218625876
Alamat	: Dsn. Ciawitall RT 025 / RW 004 Desa Pasawahan Kec Banjaranyar Kab. Ciamis
Lamanya Penelitian	: Nopember 2023 s/d Januari 2024
Judul Penelitian	: Pengaruh Rotasi Pekerjaan dan Pengembangan Karir Terhadap Motivasi Kinerja Karyawan RS Dadi Keluarga Ciamis
<p>Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.</p>	
<p>Ciamis, 15 Nopember 2023 Dekan,</p>  <p>Nurhidiana Mulyatini, S.E., M.M. NIK. 3112770079</p>	

3. Surat balasan izin penelitian



PT RS DADI KELUARGA CIAMIS
RSU DADI KELUARGA CIAMIS
 Jalan RE Martadinata No. 333-335, Baregbeg, Ciamis
 Telp. 0265-7578032, 2750777, Email : rsdk.ciamis@gmail.com



Ciamis, 20 November 2023

Nomor : 260/DIR.RSDKC/XI/2023
 Perihal : Konfirmasi Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth.
 Dekan Fakultas Ekonomi
 Universitas Galuh
 di Tempat

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan surat yang kami terima dari pihak Fakultas Ekonomi Universitas Galuh nomor 3471/34/SP/AK/D/XI/2023 perihal Izin Penelitian Skripsi atas nama:

Nama : Ari Irawan
 NIM : 3402200302
 Judul : Pengaruh Rotasi Pekerjaan dan Pengembangan Karir Terhadap Motivasi Kinerja Karyawan RS Dadi Keluarga Ciamis.

berikut kami sampaikan beberapa hal terkait dengan surat tersebut:

1. Rumah Sakit Umum Dadi Keluarga Ciamis memberikan izin kepada mahasiswa tersebut untuk melaksanakan penelitan.
2. Terkait dengan hal di atas, dengan ini kami memberikan izin kepada yang bersangkutan untuk memperoleh data yang diperlukan sebagai bahan penelitian dengan ketentuan tetap memperhatikan kerahasiaan dokumen di Rumah Sakit Umum Dadi Keluarga Ciamis.
3. Untuk teknis terkait permohonan penelitian ini, dapat menghubungi Tim Koordinasi Pendidikan atas nama Ayu Pauziah (0822-1979-1086).

Demikian surat ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Direktur RSU Dadi Keluarga Ciamis



Dr. H. Muhamad Iqbal, M.M

Tembusan:
 Direktur PT RS Dadi Keluarga Ciamis
 Arsip

4. Angket Kuisisioner

A. Motivasi Kerja

No	Indicator	Pernyataan	SS (5)	S (4)	CS (3)	TS (2)	STS (1)
1	Orientasi Masa Depan	Pegawai menerima gaji yang cukup untuk memenuhi kebutuhan makan dan minum					
2	Orientasi Masa Depan	Pegawai menerima gaji yang cukup untuk memenuhi kebutuhan perlindungan fisik berupa tempat tinggal					
3	Orientasi Masa Depan	Pegawai mendapat perlindungan dari ancaman dan bahaya berupa tunjangan kesehatan, asuransi kecelakaan kerja					
4	Tanggung Jawab	Pegawai diterima dalam kelompok kerja tanpa dibedakan					
5	Tanggung Jawab	Pegawai memiliki interaksi yang baik dengan rekan kerja					
6	Kerja Keras	Pegawai mendapat pujian dari atasan saya atas hasil kerja maksimal					
7	Cita - Cita yang Tinggi	Pegawai diberi kesempatan untuk promosi jabatan jika memenuhi persyaratan					

B. Rotasi Kerja

No	Indicator	Pernyataan	SS (5)	S (4)	CS (3)	TS (2)	STS (1)
1	Kemampuan Karyawan	Pekerjaan dapat dikuasai lebih cepat					
2	Kemampuan Karyawan	Kesulitan pekerjaan dapat diperkirakan					
3	Kemampuan Karyawan	Kemampuan kerja meningkat					

4	Pengetahuan Karyawan	Keahlian yang semakin berkembang					
5	Kejenuhan Karyawan	Menjalankan kebijakan yang diberikan dengan baik					
6	Kejenuhan Karyawan	Kemampuan kerja sesuai kebutuhan institusi					
7	Kemampuan Karyawan	Produktivitas kerja meningkat					
8	Kemampuan Karyawan	Semangat dalam melakukan pekerjaan meningkat					
9	Kejenuhan Karyawan	Pekerjaan selesai sesuai jadwal					
10	Kejenuhan Karyawan	Bertanggung jawab sepenuhnya terhadap pekerjaan					

C. Pengembangan Karir

No	Indicator	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
			(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
1	Pengalaman Kerja	Pegawai merasa perusahaan adil dalam karir					
2	Pendidikan	Pegawai merasa perusahaan menghargai potensi karyawan					
3	Pelatihan	Pemimpin selalu membuka akses kepada karyawan untuk mengembangkan karir					
4	Pelatihan	Perusahaan memberikan Pegawai kesempatan serta peluang untuk tumbuh melalui program pelatihan/kursus					

5	Pengalaman Kerja	Pegawai merasa puas terhadap jenjang karir perusahaan dalam bekerja					
---	------------------	---------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

5. Hasil Rekapitulasi Jawaban Kuisisioner Rotasi Pekerjaan Dan Motivasi Kerja

No	X_1	Y	X_1^2	Y^2	X_1Y
1	37	27	1369	729	999
2	38	28	1444	784	1064
3	36	26	1296	676	936
4	35	26	1225	676	910
5	31	28	961	784	868
6	50	21	2500	441	1050
7	30	23	900	529	690
8	37	21	1369	441	777
9	30	19	900	361	570
10	31	23	961	529	713
11	38	30	1444	900	1140
12	35	17	1225	289	595
13	41	29	1681	841	1189
14	32	17	1024	289	544
15	41	24	1681	576	984
16	45	28	2025	784	1260
17	34	20	1156	400	680
18	40	24	1600	576	960
19	40	23	1600	529	920
20	37	26	1369	676	962
21	49	31	2401	961	1519
22	41	21	1681	441	861
23	40	21	1600	441	840
24	39	25	1521	625	975
25	37	26	1369	676	962
26	40	28	1600	784	1120
27	46	26	2116	676	1196
28	30	21	900	441	630
29	44	26	1936	676	1144
30	47	28	2209	784	1316
31	43	29	1849	841	1247
32	40	28	1600	784	1120
33	34	21	1156	441	714
34	40	28	1600	784	1120
35	42	27	1764	729	1134
36	39	29	1521	841	1131

37	37	26	1369	676	962
38	42	27	1764	729	1134
39	44	30	1936	900	1320
40	45	28	2025	784	1260
41	36	23	1296	529	828
42	35	23	1225	529	805
43	37	26	1369	676	962
44	39	26	1521	676	1014
45	40	28	1600	784	1120
46	26	17	676	289	442
47	37	25	1369	625	925
48	43	25	1849	625	1075
49	31	24	961	576	744
50	34	23	1156	529	782
51	35	28	1225	784	980
52	31	23	961	529	713
53	34	25	1156	625	850
54	40	25	1600	625	1000
55	36	28	1296	784	1008
56	34	22	1156	484	748
57	34	26	1156	676	884
58	37	27	1369	729	999
59	36	26	1296	676	936
60	37	23	1369	529	851
61	32	21	1024	441	672
62	34	28	1156	784	952
63	31	21	961	441	651
64	35	22	1225	484	770
65	37	22	1369	484	814
66	35	24	1225	576	840
67	39	26	1521	676	1014
68	40	20	1600	400	800
69	36	20	1296	400	720
70	39	22	1521	484	858
71	40	20	1600	400	800
72	36	22	1296	484	792
73	35	20	1225	400	700
74	34	24	1156	576	816
75	35	19	1225	361	665
76	34	25	1156	625	850
77	32	22	1024	484	704

78	38	22	1444	484	836
79	38	27	1444	729	1026
80	34	21	1156	441	714
81	31	22	961	484	682
82	32	25	1024	625	800
83	36	20	1296	400	720
84	35	20	1225	400	700
85	35	23	1225	529	805
86	38	21	1444	441	798
87	34	24	1156	576	816
88	34	24	1156	576	816
89	32	23	1024	529	736
90	29	20	841	400	580
91	28	21	784	441	588
92	33	21	1089	441	693
93	33	23	1089	529	759
94	36	24	1296	576	864
95	33	22	1089	484	726
96	34	23	1156	529	782
97	32	23	1024	529	736
98	31	23	961	529	713
99	33	21	1089	441	693
100	32	23	1024	529	736
101	35	23	1225	529	805
102	32	27	1024	729	864
103	32	21	1024	441	672
104	33	19	1089	361	627
105	32	22	1024	484	704
106	34	21	1156	441	714
107	34	19	1156	361	646
108	38	25	1444	625	950
109	33	20	1089	400	660
110	37	22	1369	484	814
111	36	24	1296	576	864
112	48	26	2304	676	1248
113	39	31	1521	961	1209
114	40	28	1600	784	1120
115	37	26	1369	676	962
116	38	22	1444	484	836
117	37	24	1369	576	888
118	40	28	1600	784	1120

119	41	25	1681	625	1025
120	44	23	1936	529	1012
121	48	22	2304	484	1056
122	41	22	1681	484	902
123	41	23	1681	529	943
124	39	18	1521	324	702
125	39	27	1521	729	1053
126	30	21	900	441	630
127	42	31	1764	961	1302
128	48	26	2304	676	1248
129	39	26	1521	676	1014
130	47	27	2209	729	1269
131	31	17	961	289	527
132	39	23	1521	529	897
133	50	25	2500	625	1250
134	44	31	1936	961	1364
135	40	27	1600	729	1080
136	34	25	1156	625	850
137	50	35	2500	1225	1750
138	49	35	2401	1225	1715
139	41	28	1681	784	1148
140	40	27	1600	729	1080
141	40	26	1600	676	1040
142	40	26	1600	676	1040
143	39	24	1521	576	936
144	38	20	1444	400	760
145	42	21	1764	441	882
146	38	27	1444	729	1026
147	38	24	1444	576	912
148	44	23	1936	529	1012
149	47	20	2209	400	940
150	42	26	1764	676	1092
151	47	21	2209	441	987
152	40	28	1600	784	1120
153	38	24	1444	576	912
154	40	27	1600	729	1080
155	40	27	1600	729	1080
156	40	28	1600	784	1120
157	39	23	1521	529	897

158	37	27	1369	729	999
159	42	28	1764	784	1176
160	42	26	1764	676	1092
161	32	23	1024	529	736
162	34	19	1156	361	646
163	40	21	1600	441	840
164	46	28	2116	784	1288
165	48	28	2304	784	1344
166	41	27	1681	729	1107
167	38	25	1444	625	950
168	38	25	1444	625	950
169	44	29	1936	841	1276
170	41	27	1681	729	1107
171	40	19	1600	361	760
172	38	26	1444	676	988
173	40	28	1600	784	1120
174	38	26	1444	676	988
175	40	28	1600	784	1120
176	34	24	1156	576	816
177	43	25	1849	625	1075
178	39	29	1521	841	1131
179	38	26	1444	676	988
180	41	26	1681	676	1066
181	42	31	1764	961	1302
182	34	25	1156	625	850
183	48	29	2304	841	1392
184	40	28	1600	784	1120
185	43	28	1849	784	1204
186	34	25	1156	625	850
187	40	23	1600	529	920
Σ	7.103	4.579	274.163	114.237	175.476

6. Hasil Rekapitulasi Jawaban Kuisisioner Pengembangan Karir Dan Motivasi Kerja

No	X_2	Y	X_2^2	Y^2	X_2Y
1	20	27	400	729	540
2	19	28	361	784	532
3	18	26	324	676	468
4	18	26	324	676	468
5	20	28	400	784	560
6	15	21	225	441	315
7	17	23	289	529	391
8	13	21	169	441	273
9	14	19	196	361	266
10	16	23	256	529	368
11	20	30	400	900	600
12	12	17	144	289	204
13	21	29	441	841	609
14	13	17	169	289	221
15	17	24	289	576	408
16	20	28	400	784	560
17	17	20	289	400	340
18	15	24	225	576	360
19	15	23	225	529	345
20	14	26	196	676	364
21	21	31	441	961	651
22	20	21	400	441	420
23	15	21	225	441	315
24	20	25	400	625	500
25	20	26	400	676	520
26	17	28	289	784	476
27	16	26	256	676	416
28	15	21	225	441	315
29	15	26	225	676	390
30	19	28	361	784	532
31	20	29	400	841	580
32	20	28	400	784	560
33	16	21	256	441	336
34	20	28	400	784	560
35	20	27	400	729	540
36	20	29	400	841	580

37	17	26	289	676	442
38	18	27	324	729	486
39	21	30	441	900	630
40	19	28	361	784	532
41	15	23	225	529	345
42	16	23	256	529	368
43	21	26	441	676	546
44	17	26	289	676	442
45	20	28	400	784	560
46	13	17	169	289	221
47	17	25	289	625	425
48	21	25	441	625	525
49	17	24	289	576	408
50	15	23	225	529	345
51	17	28	289	784	476
52	15	23	225	529	345
53	16	25	256	625	400
54	16	25	256	625	400
55	20	28	400	784	560
56	15	22	225	484	330
57	20	26	400	676	520
58	20	27	400	729	540
59	10	26	100	676	260
60	18	23	324	529	414
61	15	21	225	441	315
62	15	28	225	784	420
63	16	21	256	441	336
64	16	22	256	484	352
65	15	22	225	484	330
66	16	24	256	576	384
67	17	26	289	676	442
68	16	20	256	400	320
69	13	20	169	400	260
70	16	22	256	484	352
71	16	20	256	400	320
72	17	22	289	484	374
73	17	20	289	400	340
74	16	24	256	576	384
75	17	19	289	361	323

76	15	25	225	625	375
77	14	22	196	484	308
78	21	22	441	484	462
79	18	27	324	729	486
80	15	21	225	441	315
81	16	22	256	484	352
82	17	25	289	625	425
83	18	20	324	400	360
84	17	20	289	400	340
85	18	23	324	529	414
86	13	21	169	441	273
87	16	24	256	576	384
88	16	24	256	576	384
89	15	23	225	529	345
90	15	20	225	400	300
91	14	21	196	441	294
92	16	21	256	441	336
93	16	23	256	529	368
94	18	24	324	576	432
95	17	22	289	484	374
96	16	23	256	529	368
97	17	23	289	529	391
98	19	23	361	529	437
99	17	21	289	441	357
100	16	23	256	529	368
101	16	23	256	529	368
102	16	27	256	729	432
103	15	21	225	441	315
104	16	19	256	361	304
105	15	22	225	484	330
106	15	21	225	441	315
107	15	19	225	361	285
108	16	25	256	625	400
109	17	20	289	400	340
110	17	22	289	484	374
111	17	24	289	576	408
112	18	26	324	676	468
113	19	31	361	961	589
114	18	28	324	784	504

115	19	26	361	676	494
116	18	22	324	484	396
117	14	24	196	576	336
118	20	28	400	784	560
119	17	25	289	625	425
120	15	23	225	529	345
121	17	22	289	484	374
122	21	22	441	484	462
123	18	23	324	529	414
124	16	18	256	324	288
125	16	27	256	729	432
126	15	21	225	441	315
127	22	31	484	961	682
128	18	26	324	676	468
129	19	26	361	676	494
130	15	27	225	729	405
131	11	17	121	289	187
132	17	23	289	529	391
133	19	25	361	625	475
134	25	31	625	961	775
135	18	27	324	729	486
136	20	25	400	625	500
137	25	35	625	1225	875
138	24	35	576	1225	840
139	20	28	400	784	560
140	20	27	400	729	540
141	20	26	400	676	520
142	20	26	400	676	520
143	15	24	225	576	360
144	9	20	81	400	180
145	12	21	144	441	252
146	20	27	400	729	540
147	20	24	400	576	480
148	18	23	324	529	414
149	15	20	225	400	300
150	17	26	289	676	442
151	15	21	225	441	315
152	20	28	400	784	560
153	18	24	324	576	432

154	19	27	361	729	513
155	19	27	361	729	513
156	20	28	400	784	560
157	18	23	324	529	414
158	20	27	400	729	540
159	20	28	400	784	560
160	14	26	196	676	364
161	10	23	100	529	230
162	12	19	144	361	228
163	15	21	225	441	315
164	22	28	484	784	616
165	19	28	361	784	532
166	16	27	256	729	432
167	15	25	225	625	375
168	16	25	256	625	400
169	20	29	400	841	580
170	20	27	400	729	540
171	20	19	400	361	380
172	17	26	289	676	442
173	20	28	400	784	560
174	20	26	400	676	520
175	19	28	361	784	532
176	17	24	289	576	408
177	15	25	225	625	375
178	17	29	289	841	493
179	20	26	400	676	520
180	19	26	361	676	494
181	20	31	400	961	620
182	12	25	144	625	300
183	17	29	289	841	493
184	20	28	400	784	560
185	19	28	361	784	532
186	15	25	225	625	375
187	20	23	400	529	460
Σ	3.220	4.579	56.766	114.237	79.945

7. Hasil Rekapitulasi Jawaban Kuisisioner Rotasi Pekerjaan dan Pengembangan Karir Terhadap Motivasi Kerja

No	X_1	X_2	Y	X_1^2	X_2^2	Y^2	X_1Y	X_2Y	X_1X_2
1	37	20	27	1369	400	729	999	540	740
2	38	19	28	1444	361	784	1064	532	722
3	36	18	26	1296	324	676	936	468	648
4	35	18	26	1225	324	676	910	468	630
5	31	20	28	961	400	784	868	560	620
6	50	15	21	2500	225	441	1050	315	750
7	30	17	23	900	289	529	690	391	510
8	37	13	21	1369	169	441	777	273	481
9	30	14	19	900	196	361	570	266	420
10	31	16	23	961	256	529	713	368	496
11	38	20	30	1444	400	900	1140	600	760
12	35	12	17	1225	144	289	595	204	420
13	41	21	29	1681	441	841	1189	609	861
14	32	13	17	1024	169	289	544	221	416
15	41	17	24	1681	289	576	984	408	697
16	45	20	28	2025	400	784	1260	560	900
17	34	17	20	1156	289	400	680	340	578
18	40	15	24	1600	225	576	960	360	600
19	40	15	23	1600	225	529	920	345	600
20	37	14	26	1369	196	676	962	364	518
21	49	21	31	2401	441	961	1519	651	1029
22	41	20	21	1681	400	441	861	420	820
23	40	15	21	1600	225	441	840	315	600
24	39	20	25	1521	400	625	975	500	780
25	37	20	26	1369	400	676	962	520	740
26	40	17	28	1600	289	784	1120	476	680
27	46	16	26	2116	256	676	1196	416	736
28	30	15	21	900	225	441	630	315	450
29	44	15	26	1936	225	676	1144	390	660
30	47	19	28	2209	361	784	1316	532	893
31	43	20	29	1849	400	841	1247	580	860
32	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
33	34	16	21	1156	256	441	714	336	544
34	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
35	42	20	27	1764	400	729	1134	540	840

36	39	20	29	1521	400	841	1131	580	780
37	37	17	26	1369	289	676	962	442	629
38	42	18	27	1764	324	729	1134	486	756
39	44	21	30	1936	441	900	1320	630	924
40	45	19	28	2025	361	784	1260	532	855
41	36	15	23	1296	225	529	828	345	540
42	35	16	23	1225	256	529	805	368	560
43	37	21	26	1369	441	676	962	546	777
44	39	17	26	1521	289	676	1014	442	663
45	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
46	26	13	17	676	169	289	442	221	338
47	37	17	25	1369	289	625	925	425	629
48	43	21	25	1849	441	625	1075	525	903
49	31	17	24	961	289	576	744	408	527
50	34	15	23	1156	225	529	782	345	510
51	35	17	28	1225	289	784	980	476	595
52	31	15	23	961	225	529	713	345	465
53	34	16	25	1156	256	625	850	400	544
54	40	16	25	1600	256	625	1000	400	640
55	36	20	28	1296	400	784	1008	560	720
56	34	15	22	1156	225	484	748	330	510
57	34	20	26	1156	400	676	884	520	680
58	37	20	27	1369	400	729	999	540	740
59	36	10	26	1296	100	676	936	260	360
60	37	18	23	1369	324	529	851	414	666
61	32	15	21	1024	225	441	672	315	480
62	34	15	28	1156	225	784	952	420	510
63	31	16	21	961	256	441	651	336	496
64	35	16	22	1225	256	484	770	352	560
65	37	15	22	1369	225	484	814	330	555
66	35	16	24	1225	256	576	840	384	560
67	39	17	26	1521	289	676	1014	442	663
68	40	16	20	1600	256	400	800	320	640
69	36	13	20	1296	169	400	720	260	468
70	39	16	22	1521	256	484	858	352	624
71	40	16	20	1600	256	400	800	320	640
72	36	17	22	1296	289	484	792	374	612
73	35	17	20	1225	289	400	700	340	595
74	34	16	24	1156	256	576	816	384	544
75	35	17	19	1225	289	361	665	323	595
76	34	15	25	1156	225	625	850	375	510

77	32	14	22	1024	196	484	704	308	448
78	38	21	22	1444	441	484	836	462	798
79	38	18	27	1444	324	729	1026	486	684
80	34	15	21	1156	225	441	714	315	510
81	31	16	22	961	256	484	682	352	496
82	32	17	25	1024	289	625	800	425	544
83	36	18	20	1296	324	400	720	360	648
84	35	17	20	1225	289	400	700	340	595
85	35	18	23	1225	324	529	805	414	630
86	38	13	21	1444	169	441	798	273	494
87	34	16	24	1156	256	576	816	384	544
88	34	16	24	1156	256	576	816	384	544
89	32	15	23	1024	225	529	736	345	480
90	29	15	20	841	225	400	580	300	435
91	28	14	21	784	196	441	588	294	392
92	33	16	21	1089	256	441	693	336	528
93	33	16	23	1089	256	529	759	368	528
94	36	18	24	1296	324	576	864	432	648
95	33	17	22	1089	289	484	726	374	561
96	34	16	23	1156	256	529	782	368	544
97	32	17	23	1024	289	529	736	391	544
98	31	19	23	961	361	529	713	437	589
99	33	17	21	1089	289	441	693	357	561
100	32	16	23	1024	256	529	736	368	512
101	35	16	23	1225	256	529	805	368	560
102	32	16	27	1024	256	729	864	432	512
103	32	15	21	1024	225	441	672	315	480
104	33	16	19	1089	256	361	627	304	528
105	32	15	22	1024	225	484	704	330	480
106	34	15	21	1156	225	441	714	315	510
107	34	15	19	1156	225	361	646	285	510
108	38	16	25	1444	256	625	950	400	608
109	33	17	20	1089	289	400	660	340	561
110	37	17	22	1369	289	484	814	374	629
111	36	17	24	1296	289	576	864	408	612
112	48	18	26	2304	324	676	1248	468	864
113	39	19	31	1521	361	961	1209	589	741
114	40	18	28	1600	324	784	1120	504	720
115	37	19	26	1369	361	676	962	494	703
116	38	18	22	1444	324	484	836	396	684
117	37	14	24	1369	196	576	888	336	518

118	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
119	41	17	25	1681	289	625	1025	425	697
120	44	15	23	1936	225	529	1012	345	660
121	48	17	22	2304	289	484	1056	374	816
122	41	21	22	1681	441	484	902	462	861
123	41	18	23	1681	324	529	943	414	738
124	39	16	18	1521	256	324	702	288	624
125	39	16	27	1521	256	729	1053	432	624
126	30	15	21	900	225	441	630	315	450
127	42	22	31	1764	484	961	1302	682	924
128	48	18	26	2304	324	676	1248	468	864
129	39	19	26	1521	361	676	1014	494	741
130	47	15	27	2209	225	729	1269	405	705
131	31	11	17	961	121	289	527	187	341
132	39	17	23	1521	289	529	897	391	663
133	50	19	25	2500	361	625	1250	475	950
134	44	25	31	1936	625	961	1364	775	1100
135	40	18	27	1600	324	729	1080	486	720
136	34	20	25	1156	400	625	850	500	680
137	50	25	35	2500	625	1225	1750	875	1250
138	49	24	35	2401	576	1225	1715	840	1176
139	41	20	28	1681	400	784	1148	560	820
140	40	20	27	1600	400	729	1080	540	800
141	40	20	26	1600	400	676	1040	520	800
142	40	20	26	1600	400	676	1040	520	800
143	39	15	24	1521	225	576	936	360	585
144	38	9	20	1444	81	400	760	180	342
145	42	12	21	1764	144	441	882	252	504
146	38	20	27	1444	400	729	1026	540	760
147	38	20	24	1444	400	576	912	480	760
148	44	18	23	1936	324	529	1012	414	792
149	47	15	20	2209	225	400	940	300	705
150	42	17	26	1764	289	676	1092	442	714
151	47	15	21	2209	225	441	987	315	705
152	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
153	38	18	24	1444	324	576	912	432	684
154	40	19	27	1600	361	729	1080	513	760
155	40	19	27	1600	361	729	1080	513	760
156	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800

157	39	18	23	1521	324	529	897	414	702
158	37	20	27	1369	400	729	999	540	740
159	42	20	28	1764	400	784	1176	560	840
160	42	14	26	1764	196	676	1092	364	588
161	32	10	23	1024	100	529	736	230	320
162	34	12	19	1156	144	361	646	228	408
163	40	15	21	1600	225	441	840	315	600
164	46	22	28	2116	484	784	1288	616	1012
165	48	19	28	2304	361	784	1344	532	912
166	41	16	27	1681	256	729	1107	432	656
167	38	15	25	1444	225	625	950	375	570
168	38	16	25	1444	256	625	950	400	608
169	44	20	29	1936	400	841	1276	580	880
170	41	20	27	1681	400	729	1107	540	820
171	40	20	19	1600	400	361	760	380	800
172	38	17	26	1444	289	676	988	442	646
173	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
174	38	20	26	1444	400	676	988	520	760
175	40	19	28	1600	361	784	1120	532	760
176	34	17	24	1156	289	576	816	408	578
177	43	15	25	1849	225	625	1075	375	645
178	39	17	29	1521	289	841	1131	493	663
179	38	20	26	1444	400	676	988	520	760
180	41	19	26	1681	361	676	1066	494	779
181	42	20	31	1764	400	961	1302	620	840
182	34	12	25	1156	144	625	850	300	408
183	48	17	29	2304	289	841	1392	493	816
184	40	20	28	1600	400	784	1120	560	800
185	43	19	28	1849	361	784	1204	532	817
186	34	15	25	1156	225	625	850	375	510
187	40	20	23	1600	400	529	920	460	800
Σ	7.103	3.220	4.579	274.163	56.766	114.237	175.476	79.945	123.352

8. Data Hasil Pra survei

A. Motivasi Kerja

No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Bidang Pekerjaan	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	Y1	Y2	Y 3	Y 4	Y 5	Y6	Y7
1	Dikdik darmadi	Laki – Laki	Analisis kesehatan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	C S	C S	C S	CS	CS
2	Irma	Perempuan	Bidan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	C S	C S	S	TS	CS
3	Ade Ramdani	Laki – Laki	Divisi driver	SMA	3 - 5 tahun	CS	S	S	S	S S	CS	S
4	Destrian Silih Pratama	Laki – Laki	Karyawan Swasta	SMA	3 - 5 tahun	STS	STS	S S	S S	S S	ST S	CS
5	Ayu Mulyanti	Perempuan	Karyawan swasta	SMA	> 5 Tahun	S	CS	S S	C S	S S	CS	CS
6	Roni Ramdani	Laki – Laki	Karyawan swasta	Sarjana	> 5 Tahun	S	S	S S	S S	S S	SS	S
7	Succi gantina apriyanti	Perempuan	Kebidanan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	S	S	S S	S	CS
8	Elya Dwi Gandiny	Perempuan	Perawat	Sarjana	3 - 5 tahun	S	CS	S S	S S	S S	CS	S
9	Wawan	Laki – Laki	Teknisi	Sarjana	1 - 3 Tahun	CS	TS	C S	C S	S	CS	SS

10	Angga ruslan	Laki – Laki	Driver ambulance	SMA	> 5 Tahun	S	S	S	S	S	S	ST S
11	Deasy Noerlia	Perempuan	Perawat	Diploma	1 - 3 Tahun	S	S	S	S	S	CS	S
12	Muhamad taufik	Laki – Laki	Karyawan	SMA	3 - 5 tahun	CS	CS	S	C S	C S	CS	CS
13	Agus Herisman	Laki – Laki	wiraswasta	SMA	> 5 Tahun	CS	CS	T S	S	S	CS	CS
14	Yeyen Yeni, Amd.Keb	Perempuan	Bidan	Diploma	3 - 5 tahun	S	CS	S	S	S	SS	S
15	Asan	Laki – Laki	Karyawan swasta	SMA	> 5 Tahun	CS	CS	C S	T S	C S	TS	TS
16	Lydia	Perempuan	Pelayanan	Sarjana	3 - 5 tahun	TS	TS	S	T S	S	TS	TS
17	Gilang	Laki – Laki	Staff	SMA	1 - 3 Tahun	SS	SS	S S	S S	S S	SS	SS
18	JENAL ABDULLAH	Laki – Laki	Perawat	Sarjana	3 - 5 tahun	CS	CS	C S	C S	C S	CS	CS
19	Andi kuswandi	Laki – Laki	Tranfortasi	SMA	> 5 Tahun	S	CS	S	S	S S	CS	CS
20	Tuti z	Perempuan	Karyawan swasta	Diploma	> 5 Tahun	S	S	S	S	S	S	S

A. Rotasi Kerja

No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Bidang Pekerjaan	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	X ₆	X ₇	X ₈	X ₉	X ₁₀
1	Dikdik darmadi	Laki – Laki	Analisis kesehatan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	CS	CS	CS	CS	CS	CS	CS	CS
2	Irma	Perempuan	Bidan	Diploma	3 - 5 tahun	S	S	CS	SS	S	CS	S	CS	SS	SS
3	Ade Ramdani	Laki – Laki	Divisi driver	SMA	3 - 5 tahun	S	SS	SS	SS	SS	S	SS	S	S	S
4	Destrian Silih Pratama	Laki – Laki	Karyawan Swasta	SMA	3 - 5 tahun	S	CS	CS	TS	TS	CS	TS	TS	SS	S
5	Ayu Mulyanti	Perempuan	Karyawan swasta	SMA	> 5 Tahun	S	S	SS	SS	S	SS	SS	S	SS	SS
6	Roni Ramdani	Laki – Laki	Karyawan swasta	Sarjana	> 5 Tahun	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS
7	Succi gantina apriyanti	Perempuan	Kebidanan	Diploma	3 - 5 tahun	SS	S	S	S	SS	S	SS	S	S	SS
8	Elya Dwi Gandiny	Perempuan	Perawat	Sarjana	3 - 5 tahun	S	S	SS	SS	S	S	S	S	CS	S
9	Wawan	Laki – Laki	Teknisi	Sarjana	1 - 3 Tahun	CS	S	S	S	S	SS	SS	CS	CS	S

B. Pengembangan Karir

No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Bidang Pekerjaan	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	X ² 1	X ² 2	X ² 3	X ² 4	X ² 5
1	Dikdik darmadi	Laki – Laki	Analisis kesehatan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	CS	CS	CS
2	Irma	Perempuan	Bidan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	CS	CS	CS
3	Ade Ramdani	Laki - Laki	Divisi driver	SMA	3 - 5 tahun	S	S	S	CS	S
4	Destrian Silih Pratama	Laki - Laki	Karyawan Swasta	SMA	3 - 5 tahun	TS	STS	TS	S	TS
5	Ayu Mulyanti	Perempuan	Karyawan swasta	SMA	> 5 Tahun	S	CS	CS	CS	CS
6	Roni Ramdani	Laki - Laki	Karyawan swasta	Sarjana	> 5 Tahun	SS	SS	SS	SS	SS
7	Succi gantina apriyanti	Perempuan	Kebidanan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	TS	S	CS	CS
8	Elya Dwi Gandiny	Perempuan	Perawat	Sarjana	3 - 5 tahun	CS	CS	S	S	S
9	Wawan	Laki - Laki	Teknisi	Sarjana	1 - 3 Tahun	CS	S	S	SS	CS
10	Angga ruslan	Laki - Laki	Driver ambulans	SMA	> 5 Tahun	S	S	S	S	S
11	Deasy Noerlia	Perempuan	Perawat	Diploma	1 - 3 Tahun	S	S	S	CS	S
12	Muhamad taufik	Laki - Laki	Karyawan	SMA	3 - 5 tahun	CS	CS	CS	CS	CS
13	Agus Herisman	Laki - Laki	wiraswasta	SMA	> 5 Tahun	CS	CS	S	S	S

14	Yeyen Yeni, Amd.Keb	Perempuan	Bidan	Diploma	3 - 5 tahun	CS	CS	S	S	S
15	Asan	Laki - Laki	Karyawan swasta	SMA	> 5 Tahun	S	S	S	S	S
16	Lydia	Perempuan	Pelayanan	Sarjana	3 - 5 tahun	TS	TS	TS	TS	TS
17	Gilang	Laki - Laki	Staff	SMA	1 - 3 Tahun	SS	SS	SS	SS	SS
18	JENAL ABDULLAH	Laki - Laki	Perawat	Sarjana	3 - 5 tahun	CS	CS	S	S	S
19	Andi kuswandi	Laki - Laki	Tranfortasi	SMA	> 5 Tahun	S	S	S	S	S
20	Tuti z	Perempuan	Karyawan swasta	Diploma	> 5 Tahun	TS	CS	S	S	S

9.Lampiran Hasil Analisis Uji Koefisien Korelasi

Rotasi Pekerjaan (X1) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Correlations

		Rotasi Pekerjaan	Motivasi Kerja Karyawan
Rotasi Pekerjaan	Pearson Correlation	1	.510**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	187	187
Motivasi Kerja Karyawan	Pearson Correlation	.510**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	187	187

Pengembangan Karir (X2) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Correlations

		Pengembangan Karir	Motivasi Kerja Karyawan
Pengembangan Karir	Pearson Correlation	1	.658**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	187	187
Motivasi Kerja Karyawan	Pearson Correlation	.658**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	187	187

Rotasi Pekerjaan (X1) Dan Pengembangan Karir (X2) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Correlations

		Rotasi Pekerjaan	Pengembangan Karir	Motivasi Kerja Karyawan
Rotasi Pekerjaan	Pearson Correlation	1	.435**	.510**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	187	187	187
Pengembangan Karir	Pearson Correlation	.435**	1	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	187	187	187
Motivasi Kerja Karyawan	Pearson Correlation	.510**	.658**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	187	187	187

10.Lampiran Hasil Analisis Uji Determinasi

Rotasi Pekerjaan (X1) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.510 ^a	.260	.256	2.907

a. Predictors: (Constant), Rotasi Pekerjaan

Pengembangan Karir (X2) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.658 ^a	.432	.429	2.546

a. Predictors: (Constant), Pengembangan Karir

Rotasi Pekerjaan (X1) Dan Pengembangan Karir (X2) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.703 ^a	.494	.489	2.410

a. Predictors: (Constant), Pengembangan Karir, Rotasi Pekerjaan

11. Hasil Analisis Uji Regresi Berganda

Rotasi Pekerjaan (X1) Dan Pengembangan Karir (X2) Terhadap Motivasi Kerja Karyawan (Y)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	T	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	5.484	1.520		3.607	.000
	Rotasi Pekerjaan	.192	.041	.276	4.738	.000
	Pengembangan Karir	.680	.074	.538	9.231	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Kerja Karyawan

12..Hasil Analisis Uji Hipotesis (Uji F)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1043.841	2	521.921	89.845	.000 ^b
	Residual	1068.875	184	5.809		
	Total	2112.717	186			

a. Dependent Variable: Motivasi Kerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Pengembangan Karir, Rotasi Pekerjaan