

Lampiran

LEMBAR OBSERVASI TABULASI DATA

No. Responden	Karakteristik			Riwayat Merokok	Riwayat Hipertensi		Riwayat Dm		Riwayat Kolestrol		Riwayat Obesitas	
	Usia	JK	Riwayat Keluarga	Merokok	Hipertensi	TD	DM	GDA	Kolestrol	Kadar Kolestrol	IMT	Obesitas
1	43	2	2	2	2	130/80	2	76	1	221	25,4	1
2	42	2	2	2	2	91/55	2	147	2	142	24,1	2
3	49	2	2	2	1	141/88	1	321	1	208	19,58	2
4	49	2	2	2	1	200/110	2	101	1	215	37,5	1
5	49	2	2	2	2	130/100	1	284	2	119	26,7	1
6	35	2	2	2	2	120/80	1	289	1	246	21,05	2
7	43	2	2	2	1	190/80	1	187	1	228	25,8	1
8	49	2	2	2	1	110/70	1	158	1	245	24	2
9	48	2	2	1	2	128/80	2	109	2	109	19,5	2
10	50	2	2	2	2	124/97	2	128	2	134	31,2	1
11	40	2	2	2	1	153/93	2	94	1	276	31,2	1
12	48	2	2	2	2	120/85	1	289	2	149	22,2	2
13	50	2	2	2	1	150/80	2	131	2	132	25,7	1
14	39	2	2	2	1	180/70	2	124	2	148	18,7	2
15	48	2	2	1	1	155/96	1	99	2	187	20,3	2
16	49	2	1	2	1	180/80	1	321	1	350	26	1
17	47	2	2	2	1	140/80	2	140	1	319	28,7	1

No. Responden	Karakteristik			Riwayat Merokok	Riwayat Hipertensi		Riwayat Dm		Riwayat Kolestrol		Riwayat Obesitas	
	Usia	JK	Riwayat Keluarga	Merokok	Hipertensi	TD	DM	GDA	Kolestrol	Kadar Kolestrol	IMT	Obesitas
18	41	2	2	2	1	142/95	2	116	2	182	27,2	1
19	38	2	2	2	1	154/103	2	95	1	254	29,7	1
20	46	2	2	2	1	140/97	2	109	1	269	25,6	1
21	27	2	2	2	1	170/100	1	268	1	400	24,9	2
22	48	2	1	2	1	160/90	2	109	2	102	20,5	2
23	48	2	2	2	1	143/89	1	231	1	302	25,6	1
24	48	2	2	2	1	140/70	1	104	2	102	24,5	2
25	50	2	2	2	2	138/78	2	88	1	258	24,9	2
26	45	2	2	2	2	90/60	1	207	1	350	33,1	1
27	48	2	2	2	2	130/80	2	134	1	280	33,3	1
28	47	2	2	2	1	132/88	1	154	2	147	25	1
29	48	2	1	2	1	150/92	2	102	1	201	35,9	1
30	40	2	2	2	2	140/77	2	176	2	160	23,5	2

Ket : 1 = Ya
2 = Tidak

No. Resp	KARAKTERISTIK			
	Usia	Kode	Riwayat keluarga	Kode
1	43	5	Tidak Ada Riwayat	2
2	42	4	Tidak Ada Riwayat	2
3	49	6	Tidak Ada riwayat	2
4	49	6	Tidak Ada Riwayat	2
5	49	6	Tidak Ada Riwayat	2
6	35	3	Tidak Ada Riwayat	2
7	43	5	Tidak Ada Riwayat	2
8	49	6	Tidak Ada Riwayat	2
9	48	6	Tidak Ada Riwayat	2
10	50	6	Tidak Ada Riwayat	2
11	40	4	Tidak Ada Riwayat	2
12	48	6	Tidak Ada Riwayat	2
13	50	6	Tidak Ada Riwayat	2
14	39	4	Tidak Ada Riwayat	2
15	48	6	Tidak Ada Riwayat	2
16	49	6	Ada Riwayat	1
17	47	6	Tidak Ada Riwayat	2
18	41	4	Tidak Ada Riwayat	2
19	38	3	Tidak Ada Riwayat	2
20	46	5	Tidak Ada Riwayat	2
21	27	1	Tidak Ada Riwayat	2
22	48	6	Ada Riwayat	1
23	48	6	Tidak Ada Riwayat	2
24	48	6	Tidak Ada	2

			Riwayat	
25	50	6	Tidak Ada Riwayat	2
26	45	5	Tidak Ada Riwayat	2
27	48	6	Tidak Ada Riwayat	2
28	47	6	Tidak Ada Riwayat	2
29	48	6	Ada Riwayat	1
30	40	4	Tidak Ada Riwayat	2

TABULASI DATA KARAKTERISTIK

KETERANGAN :

1 Rumus

Interval umur =

$$K = 1 + 3.3 \log n$$

$$= 1 + 3.3 \log$$

30

$$= 1 + 3.3 \cdot 1.47$$

$$= 4.3 \cdot 1.47$$

$$= 6.02 (6)$$

Umur tertinggi - Umur terendah

$$= 50 - 27$$

$$= 23$$

Jadi Rumus Interval di Dapatkan

$$23 / 6 = 3.8 (4)$$

jadi untuk kode interval umur adalah

1 = 27-30 Tahun

2 = 31-34 Tahun

3 = 35-38 tahun

4 = 39-42 Tahun

5 = 43-46 tahun

6 = 47-50 Tahun

2. Riwayat Keluarga

1= Ada Riwayat

2 = Tidak Ada Riwayat

HASIL PENGUJIAN DATA

Statistics

	Umur	Jenis Kelamin	Riwayat_Keluarga	hipertensi	riwayat_merokok	riwayat_Diabetes	riwayat_kolesterol	riwayat_obesitas
N Valid	30	30	30	30	30	30	30	30
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 27-30	1	3.3	3.3	3.3
35-38	2	6.7	6.7	10.0
39-42	5	16.7	16.7	26.7
43-46	4	13.3	13.3	40.0
47-50	18	60.0	60.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Jenis kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid perempuan	30	100.0	100.0	100.0

Riwayat_Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ada riwayat	3	10.0	10.0	10.0
tidak ada riwayat	27	90.0	90.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

hipertensi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	19	63.3	63.3	63.3
	tidak	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

riwayat_merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	2	6.7	6.7	6.7
	tidak	28	93.3	93.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

riwayat_DM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	13	43.3	43.3	43.3
	tidak	17	56.7	56.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

riwayat_kolesterol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	17	56.7	56.7	56.7
	tidak	13	43.3	43.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

riwayat_obesitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	17	56.7	56.7	56.7
	tidak	13	43.3	43.3	100.0

riwayat_obesitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	17	56.7	56.7	56.7
	tidak	13	43.3	43.3	100.0
Total		30	100.0	100.0	