

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Penelitian

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	No. CM	PAC	KESAN	Perokok	DM	HT	Kolesterol Total	Status Nutrisi	ABPI
1	Tn. Achmad Baihaqi	49	Laki-laki	1336866	Sten 40% di proks LAD	CAD NON SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya, 129/90	170	Obese	1.09
2	Tn. Widodo Suseno	39	Laki-laki	1335018	CTO di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Ya	Ya, 149/92	171	overweight	1,1
3	Ny. Suwarsih	58	Perempuan	1334403	CTO di mid RCA & mid LAD, sten 80% di proks LCX, 50% di dist LM	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya, 120/90	139	overweight	1,05
4	Ny. Sutini	59	Perempuan	1339130	RCA Normal Kecil, LAD Stenosis 20% distal, LCX Normal	CAD NON SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya, 144/94	105	Obese	1,2
5	Tn. Sumarsono	65	Laki-laki	1336686	sten 70 di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya, 169/80	202	Obese	0.84
6	Tn. Suwardi	60	Laki-laki	1337252	Sten 80% di mid 95% di dist RCA, 80% proks LAD, 40% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Ya	Ya, 141/70	110	Normoweight	1,5
7	Tn. Mukhamad Sya Ban	57	Laki-laki	1338649	Sten 95% di mid RCA, CTO di mid LAD, 90% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Ya	Tidak, 108/79	158	Normoweight	1,1
8	Tn. Zaidi	49	Laki-laki	1334372	CTO proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Tidak, 103/58	293	Overweight	0.875
9	Tn. Hartono	64	Laki-laki	1336842	CTO di Mid RCA, Sten 70-80% di proks mid LAD, 60-70% di mid	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Tdk 133/75	125	normoweight	1,17

10	Ny. Sundarsih	35	Perempuan	1122612	LCX kecil sten 20% di dist	CAD Non Sinifikans	Tidak	Tidak	Tidak, 100/70	129	Normoweight	1,22
11	Tn. Agus Alfianto	42	Laki - Laki	1032400	Sten 30 % di mid LAD	CAD non Signifikans	Ya	Tidak	Tidak, 130/80	131	Obese	1,18
12	Tn. Agus Wiyono	49	Laki-laki	1337483	CTO di ostea LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tidak, 122/85	192	Normoweight	1,2
13	Tn. Joko Purnomo	53	Laki-laki	1277100	Sten 70 % di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Ya, 162/92	142	Obese	0,73
14	Tn. Masruchin	54	Laki-laki	1339564	Sten 60 % di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	Tidak,121/85	171	Normoweight	1,2
15	Tn. Dwi Mujianto	60	laki - laki	1339992	Sten 80% di proks , Total oklusi di distal RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 106/62	100	Normoweight	0.8
16	Tn. Sutar	59	laki-laki	1307434	Sten 70% di Mid,90% didist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak, 121/91	192	Obese	0,83
17	Ny. Lastri	60	Perempuan	1338057	Sten 40% di mid RCA, 30% di mid LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	ya, 200/60	137	Normoweight	1,0
18	Tn. Masrum	54	Laki - Laki	1338719	Sten 95% di mid+70% di dist LAD, 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak, 120/80	107	Obese	1,3
19	Tn. Setyo Budiyo	60	Laki - Laki	1301824	Sten 60% di mid distal LAD, Sten 20% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	YA	YA	YA 143/80	134	Normoweight	0,89
20	tn. Suratmin	53	Laki - Laki	1336725	Sten 80% di Mid +dist RCA, 90% di proks LAD, 80% di ostia LCX	CAD SIGNIFIKAN	YA	YA	TIDAK 106/78	135	Normoweight	0,85
21	Tn. Sunandar	55	Laki - Laki	1271411	Sten 60% di mid + dist RCA, 80% di mid LAD, 60% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya, 140/80	180	Obese	1,07
22	Tn. Sumadi	57	Laki - Laki	1338965	Sten 60% di Mid RCA, 70% di diast LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya, 167/120	199	overweight	1,1
23	Tn. Hari Santoso	54	Laki-laki	1318283	Sten 80% dimid,CTO di dist RCA,80%-95% di md LAD, 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 105/97	145	overweight	1,22

24	Tn. Eko Sunaryo	41	Laki - Laki	1341460	Sten 30% di proks LAD	CAD Non Signifikans	YA	Tidak	TIDAK	116	Normoweght	1.23
25	Ny. Yatinah	57	Perempuan	1333026	Sten 30 di dist LAD	CAD Non signifkans	Tidak	YA	TIDAK	148	overweight	1,19
26	Tn. Gusti M.Anom	61	Laki-Laki	1340670	Sten 80% di proks mid RCA, 80% di Prok LAD, 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	ya 140/90	214	Normoweight	1,8
27	Tn. Misman	54	Laki-laki	1341178	CTO di mid RCA, Sten 90% di proks LAD, 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 107/71	197	overweight	1
28	Tn. MA Sukarno	59	Laki - Laki	1202935	sten 60% di LAD	CAD SIGNIFIKAN	YA	YA	YA 134/80	145	overweight	1.29
29	Ny. Farida retna pudji astuti	47	Perempuan	1250190	Sten 30% di proks dist Rca, CTO di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	YA	YA	152	overweight	0,8
30	Tn. R. Djunaedie Hadiwardoyo	75	Laki - Laki	1340889	Ste 95% di proks,80% di dist LAD, 70% DI DIST LCX, 80% di proks, 70-80 dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	tidak	135/60 tidak	161	overweight	1,04
31	Ny. Sujati	63	Perempuan	1268215	Sten 30 di mid RCA, 70-80% di mid dist LAD, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	tidak 130/70	183	overweight	0,8
32	Tn. Kastopo	56	Laki-Laki	341784	Sten 95 % di mid LAD, 80% di dist LCX, 20% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	tidak	Tdk 112/67	117	Normoweight	1,15
33	Tn. Suseto	61	Laki - Laki	1316446	Sten 60% di dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Ya	tdk 105/60	179	Normoweight	1.96
34	Tn. Rusno	52	Laki - Laki	1342852	CTO di di mid RCA, (5 % di mid LAD, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	YA	Tidak, 120/80	106	Overwight	1.2
35	Tn. Eko Rusiyanto	61	Laki - Laki	1341619	CTO di proks RCA, Sten 70% di dist LAD, sten 70% 95% di dist ICX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	YA	YA, 200/100	154	overweight	0,8
36	Ny. Suhartini	68	Perempuan	1019623	sten 70% di proks,70-80% di mid dist LAD,80% di poks & mid CTO	CAD SIGNIFIKAN	ya	YA	YA, 170/100	182	Normoweight	1.33

37	Tn. Munarto	41	Laki-laki	1274124	Sten 60% di proks LAD, 60% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	YA	Tidak, 100/60	205	Normoweight	0,8
38	Tn. Akrom	58	Laki - Laki	1337932	Sten 70% di mid LAD, CTO di mid LCX, 70% di proks & mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	YA	ya, 126/75	171	Normoweight	1,8
39	Tn. Suradji	46	Laki - Laki	1341714	Sten 30 % di Dist LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Tidak, 130/68	152	overweight	1.24
40	Tn. Samiran	59	Laki - Laki	10339872	Sten 70-80% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya	86	Underweight	0,9
41	Tn. Trisila Putut Sidiyanta	55	Laki-Laki	1341385	Sten 90% di proks LAD, Sten 60% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Tidak	217	Overweight	1,03
42	Ny. Sumijati	69	Perempuan	1337203	sten 70% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya	191	Normoweight	0,8
43	ny. Siyami	58	perempuan	1261810	Sten 90% di Ostea, 80% di prok & Mid LAD, 80% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	tidak	239	overweight	0.957
44	Ny. Partini	46	Perempuan	1326809	Sten 20 % di mid LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	tidak	tidak	183	Overweight	1.19
45	Ny. Sri Romlah	47	perempuan	1342836	Sten 40% di proks LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	Ya	ya 140/80	202	overweight	1.3
46	Ny. Sri Kartini	65	perempuan	1324212	Sten 40% di mid RCA, 60% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Tidak 120/70	130	normoweight	1.1
47	Ny. Primawati Wuryandani	47	Perempuan	1335298	Sten 30% di mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	ya 180/150	155	Obese	1,08
48	Ny. Endah Puji Utami	40	Perempuan	1307066	satn 30 % d dists RCA	CAD non Signifikans	Tidak	ya	Ya 131/84	211	Overweight	1,25
49	Tn. Suradi	59	Laki - Laki	1345071	Sten 90% di dist RCA, 90% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 150/90	142	overweight	1.13

50	Tn. Wahyu rochadi	54	Laki-laki	1289257	Sten 95% di mid LAD, 80% di mid LCX, CTO di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 156/100	146	overweight	0,8
51	Tn. Supardi	50	Laki - Laki	1342680	Sten 90% di mid LAD, CTO di mid LCX, 70% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	ya 140/70	221	Normoweght	0,8
52	Tn.Katijan	54	Laki - Laki	1345676	Sten 60% di proks LAD, 60% di dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	YA 195/116	235	overweight	0,8
53	Ny. Asripah	57	Perempuan	1345753	PROXIMAL LAD 50%	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	YA 181/94	154	overweight	1.16
54	Tn. Kasmindar	56	laki - laki	1346366	LAD 80% DI PROX,RCA 95% di mid , CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 205/103	197	Obese	1
55	Ny.Sini Wasan	64	Perempuan	1346479	Sten 40% di mid RCA, 95% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya/153/64	154	Normoweght	1,14
56	Tn. Kasmidi	64	Laki-laki	1343365	Sten 20% di mid LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Tidak 114/66	131	Normoweght	1.2
57	Tn. Purwoto	50	Laki - Laki	1341724	CTO di proxLAD,Sten 80% di psoksmid LCX,CTO di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak, 128/78	192	Normoweight	1.13
58	Ny. Kutiyah	63	Perempuan	1346091	Sten 80% di Proks RCA,80% di mid LAD,80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya, 150/90	97	Overweight	1,2
59	Tn Mustopa Rondi	51	laki- laki	1347597	CTO di mid RCA, CTO di proks LAD, Sten 70% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak, 119/72	178	overweight	1,1
60	Ny. Ngatemi	60	perempuan	1310509	Sten 50% di mid LCX, 40% di mid RCA	CAD non Signifikans	Tidak	Tidak	ya 140/90	207	Normoweight	1.18
61	Ny. Sukarni	54	Perempuan	1328662	CTO di mid RCA, Sten 80-90% di proks mid LAD, 70% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	ya 144/73	292	Normoweight	1,15
62	tn. Heru	46	Laki - Laki	134885	sten RCA 80 % di mid, 8) % di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 160/90	176	Overwight	1.14
63	Tn. Pono	57	laki- laki	1348468	Sten 30% di mid RCA	CAD Non signifkans	Tidak	Tidak	tidak 119/81	134	Normoweight	1.05

64	Tn. Islahuddin	52	Laki - Laki	1300108	Sten 30 % di mid RCA	CAD non signifikans	Tidak	Tidak	Tidak, 130/80	182	Overweight	1,02
65	Tn. M Ali Nurdin	50	Laki - Laki	1348880	Sten 60% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya, 190/100	95	Obese	1.17
66	Ny.Sulistiyo wati	50	Perempuan	1347161	Sten 20 % di dist LCX	CAD Non signiifikans	Tidak	ya	ya/160/90	131	Normoweght	1.2
67	Ny. Nyami	58	Perempuan	1350880	Sten 30% di dist LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	ya, 130/80	218	Normoweight	0.95
68	Tn. Agus Wuryono	53	Laki - Laki	1350616	CTO di mid LAD, Sten 60% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya, 160/92	139	Obese	1,141
69	Tn. Joko Sutrisno	58	Laki - Laki	1352212	Sten 80% di mid LCX, 80% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	TIDAK, 123/85	199	overweight	1,090
70	Tn. Fadlan	51	Laki - Laki	1351811	CTO di proks LAD, 60-70% di mid RCA, 60% di mid KCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tida, 135/93	121	normoweight	1,263
71	Tn. Slamet Riyadi	63	Laki - Laki	1304510	CTO di mid RCA, 80% di mid LCX, 70% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tdk 110/60	103	Underweight	1,1
72	Tn. Agus Santosa	38	Laki - Laki	1115619	Total Oklusi di Distal RCA, Sten 80% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya, 140/90	105	Overwight	1.28
73	Tn. Gusti M.Sawi	55	Laki - Laki	1354702	Cten 90% di proks & 70% di dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 165/104	245	overweight	1,4
74	Tn. Soemarno	73	laki- laki	1353543	CTO di Mid LAD, CTO di Proks LCX, CTO di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak, 147/86	165	Overweight	1,2
75	Tn. Masud	60	Laki - Laki	1347698	Sten 80% di proks , 90% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	ya 156/89	177	Obese	1.2
76	Tn. Yarkasi Sukadi	50	Laki - Laki	1265790	Sten 80% di RCA, 30% left main, 70% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Tidak 120/70	186	Normoweight	1,2
77	Ny Rofiah Kasmiyatun	58	Perempuan	1302067	sten 80% di mid LAD, LCX , RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 110/70	186	overweight	0.96

78	Tn.Martenggi	59	Laki - Laki	1346068	Sten 30% di proks LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Ya 130/80	133	normoweight	1,36
79	Tn. Purwiyono	55	Laki - Laki	1205424	Sten 80% di Mid LAD & Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 120/81	180	normoweight	1.06
80	Ny. Sumarsinah	56	Perempuan	1115190	Sten 70% di RCA, 80% di mid LAD, 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 130/62	120	Normoweight	1.07
81	Ny.Yunarti n	35	Perempuan	1355504	Sten 30% di Distal LCX	CAD Non Signifikans	tidak	Ya	tidak 134/88	126	Overweight	1.08
82	Ny. Ratna Hartadi	59	perempuan	1351610	Sten 30 % di Dist LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	ya	ya 129/81	154	overweight	1.15
83	Tn . Kambali	49	Laki-Laki	1312599	Sten 70% di proks, 80% d mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 154/79	250	overweught	1
84	Tn. Hariyadi	63	Laki-laki	1354156	Sten 60% di mid LAD dan Mid LCX, 70% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 171/86	171	Normoweight	1,12
85	Tn. Hadi Utomo	75	Laki-laki	1354156	Sten 80% di mid LAD, 60% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Tidak 110/60	135	Normoweight	1,14
86	Ny Maryani	61	Perempuan	1351793	Sten 90% di Mid & 80 di Dist LAD, 80% di Dist LCX, 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 164/81	168	Normoweight	1.07
87	Tn Putut Setiabudi	54	Laki - laki	1349031	Sten 60% di RCA, 80% di Proks LAD,60% di Mid & 70% di dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Tidak	Tidak 130/90	194	Normoweight	1,06
88	Tn. Tri Wahyu H	61	Laki - Laki	1228856	Sten 90% di Proks Mid LAD, 90% di proks Mid & 80% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Ya	ya 140/90	92	Normoweight	1.12
89	Ny. Farokah	55	perempuan	1354536	Total Uklusi di Mid RCA, 80% di Mid & Dist LAD, 70% di Mid & Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya 132/92	129	normoweight	1,21
90	Tn. Fahrudin	51	Laki - laki	1355604	CTO di MID RCA, CTO di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 130/80	176	Normoweight	1.07
91	Tn. Suyitno	68	Laki - laki	135560	CTO di Mid RCA, 90\$ di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 152/110	130	Normoweight	1.07

92	Tn. Kaelani	57	Laki-laki	123054 6	Total oklusi di mid LAD, 30% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 160/100	114	overweight	1.12
93	Tn. Moedrik Susanto	75	Laki-laki	135558 7	CTO di Mid RCA, CTO di ostea LAD , CTO di Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 140/90	115	overweight	1,15
94	Tn. Imam Santoso	60	Laki - Laki	131020 2	Sten 40% di dist LAD	CAD non Signifikans	Ya	Tidak	ya,140/80	197	overweight	1.18
95	Tn. Sukardi	56	Laki - Laki	135444 8	Sten 80% di proks , mid dan dist LAD, CTO di mid LCX, 80% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak, 130/90	173	overweight	1.29
96	Tn. Subono	60	Laki-laki	135597 7	Sten 80% di proks RCA, Total oklusi di dist LAD, 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 162/82	164	Overweight	1.18
97	Tn. Sunarto	53	laki-laki	135574 1	Sten 80% di Mid LAD, 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	Ya 140/90	177	overweight	0.93
98	Tn.Djun Siu	63	laki-laki	135494 7	Sten 80% di proks ,90% di mid ,80% di dist LAD,dan 80% proks, 90& di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Ya 142/97	143	Normoweight	1.04
99	Tn.Ngaden an	53	laki - laki	135660 6	Total Oklusi di dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Ya 150/90	128	Overweight	1.16
100	Ny. Rochmah	49	perempuan	131808 2	Sten 60% di mid RCA, 60% di Proks LAD, 70-80% di proks mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya 170/100	193	overweight	1.11
101	Tn. Deddy Utomo	37	laki-laki	119517 7	Total oklusi di proks LAD, Sten 70% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 110/70	173	overweight	1.09
102	Ny. Hartini	48	Perempuan	133553 5	Sten 70% di ostium RCA, 30 % di Dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 159/98	188	Normoweight	1.18
103	Ny Nurul Qomarijatu n	70	Perempuan	132244 7	Sten 80% di mid RCA, 70% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Tidak 128/80	119	Normoweight	1.03
104	Ny. Siti Rofiah	54	Perempuan	135677 5	CTO di Mid RCA, Sten 90% di Mid LAD, CTO di Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	ya 166/98	186	overweight	1.26

105	Tn. Agus Panyoto	60	Laki - Laki	1357763	Sten 90% Mid LAD , 80% Mid LCX,Cto Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Ya 165/80	193	Normoweght	1,00
106	Ny. Sam Rahayu	56	Perempuan	1357655	RCS 90% Mid distal,LAD Proc Sub total,LCX 90% Mid distal	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 155/76	191	Overweight	0,8
107	Tn. Suparjo	58	Laki - Laki	1358243	Total Oklusi di proks LAD, Sten 80% di Proks & Dist RCA, 70% di Proks OM LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 155/98	176	overweight	0.83
108	Ny. Eni Iriyanti	50	Perempuan	1357539	Sten 70% di Dist RCA, 40% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 180/90	173	overweight	1,03
109	Ny. Tri Wuryaning sih	62	Perempuan	1238188	Sten 80% di Mud LAD, Restenosis di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Ya T150/90	187	overweight	0.93
110	Tn. Nurmayan	71	laki - laki	1358266	CTO di mid LCX, Sten 80% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Ya	ya, 155/87	138	overweight	1.2
111	Tn Abdul Muid	46	Laki - laki	1342071	CTO di proks LCX, Sten 80% di Proks - Dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Tdk/ 111/74	161	Normoweight	0.79
112	tn Suhadi	59	Laki-Laki	1358424	Sten 95% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya, 139/86	94	overweight	0.9
113	Tn. Ngadri	46	Laki-laki	1358170	sten 30 % di Proks LCX	CAD Non Signifikans	Ya	Ya	Tidak 125/70	115	Normoweight	1.1
114	Tn. Damiri	54	Laki-laki	1359202	CTO di Mid LAD, CTO di mid LCX, CTO di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Tidak 113/65	134	Overweight	1,19
115	Tn imam basuki	41	Laki - Laki	1359299	Sten 80% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Tidak	Tidak 110/70	127	Normoweght	1.03
116	Tn Hasrudin	63	Laki - Laki	1275365	Sten 70 % di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Tidak 120/80	171	overweight	1.24
117	Ny. Kastonah	54	Perempuan	1233534	Sten 60% di mid dist RCA, CTO di mid LCX, sten 70% di md LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Ya 166/96	162	overweight	1.28
118	ny kristin	44	perempuan	135948	Sten 20% di Mid LAD	CAD Non Sig	tidak	ya	tidak 126/70	107	overweight	1.11

119	ny murni	68	perempuan	1355975	Sten 70-80% di mid Dist LAD, Sten 40% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya, 171/79	138	Normoweght	1,04
120	tn Munawar Affandi	67	Laki - Laki	1359593	CTO di Ostium LAD, Sten 95% di Proks LCX, 70% di Dist Leaf main	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	ya133/79	130	Normoweght	0,83
121	Tn. Agung Suwarsono	45	laki-laki	1284328	Sten 30% di Dist LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	tidak 136/91	183	overweight	1,02
122	Tn. Dasrun	68	Laki - Laki	1322928	CTO di Mid LAD, Sten 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak 138/90	96	obese	1,24
123	tn. Solichin	58	laki-laki	1136406	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	tidak, 134/75	199	overweight	1,01
124	Tn. Supriyono	46	laki-laki	1359555	CTO di Distal RCA, 80% di proks & misd LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	ya 158/86	114	normoweight	0,85
125	Tn. Sumardi	68	laki-laki	1360435	Sten 90% di md RCA, 80% di mid LAD, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Tidak 136/63	150	Overwight	0,93
126	Tn. Donny Prasetyo	40	laki-laki	1360351	Sten 30 % di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 163/97	127	overweight	1,01
127	Tn. Sudarmono	59	laki-laki	1360639	Sten 60% di proks RCA, 80% di proks LAD, CTO di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak 110/70	171	Overweight	1.1
128	Ny. Sunaiyah	36	perempuan	1355466	Sten 20% di Proks LAD, 30% di proks RCA	CAD Non Signifikans	Tidak	ya	tidak 116/67	152	Normoweight	1.04
129	Ny.Watiyem	53	Perempuan	1359557	Sten 30% di proks RCA	CAD Non Signifikans	tidak	ya	tidak 136/76	88	Normoweght	1,11
130	Ny. Sofiah	49	perempuan	1315753	Sten 20% di dist RCA	CD Non signifkans	tidak	tidak	tidak 120/80	115	Overweight	1.02
131	Tn. Puji Raharjo	50	Laki - laki	1361552	CTO di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tidak 120/70	194	overweight	1,03
132	Ny.	57	perempuan	123900	Sten 20% di Dist LAD	CAD Non	tidak	tidak	ya 141/84	154	Normoweight	1.01

	Wahyuni			9		Signifikans							
133	Tn. Afit Hendro Wilis	46	Laki - Laki	1361876	Stenosis 50% di Leaf Main, CTO di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Tidak	Tidak	140/76	186	Obesitas	1,27
134	Tn. Sunaryo	61	Laki-Laki	1270903	Sten 80% di Mid CTO di Dist RCA, 80%di proks LAD,90% diproks 80% di dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Ya	Tidak	100/60	117	Normoweight	1,19
135	Tn.DJumadi	60	Laki-Laki	1360379	Sten 70-80% di Proks LAD, Sten 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Tidak	Tidak	131/70	120	Normoweight	1,21
136	Ny.Marni	65	perempuan	1355237	CTO di RCA,CTO di LCX, Sten 90% di LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Tidak	128/66	144	obesitas	0,88
137	Tn. Sugiyono	62	Laki-laki	1360806	CTO di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak,	125/68	171	Normoweight	0,88
138	Tn. Didik Sutardi	54	Laki - laki	1362449	CTO d mid RCA, Stenosis 80% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya,	148/92	133	Normoweight	1.04
139	Tn. Duri	54	Laki - laki	1361529	Sten 80% di ostea & proks , Sten 70% di Proks Mid	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	Tidak,	123/69	199	Normoweight	1,34
140	Tn. Mochamad Mus'at	58	Laki - Laki	1039907	Sten 20% di mid LAD	CAD Non Signifikans	ya	Tidak	Tidak,	143/73	186	Normoweight	0,69
141	Tn.Sukesi	76	Laki - Laki	1288247	CTO di Mid RCA, CTO di Dist LAD , CTO di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Tidak,	106/75	64	Normoweight	1,04
142	Tn. Suwardi	53	Laki - Laki	1333305	Sten 60-70% di Mid LAD, sten 40% di Proks	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Tidak,	135/89	169	Overweight	0,95
143	Ny. Netiyah	54	perempuan	1363072	Stenosis 40% di proks RCA, Sten 60-70 % di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya,	140/90	166	overweight	0.96
144	Ny. K Woro Budi Lestari	57	perempuan	1363224	Sten 40% di mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	ya,	172/80	94	Overweight	0.97

145	Ny. Dewi Siti Khotijah	54	Perempuan	1358317	Sten 40% di RCA,40% di Mid LCX	CAD Non Signifikans	tidak	ya	ya, 150/60	182	overweight	0,97
146	Tn. Sujudi	62	laki-laki	1362592	Sten 80% di proks 60% di mid RCA,CTO di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya, 145/97	119	normoweight	0.93
147	Tn. Samijan	62	laki - laki	1363206	Stenosis 30% di Mid RCA, 70% d Mid LADi	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya, 173/117	119	overweight	0,86
148	Tn. Roesijat	68	laki - laki	1186637	Stenosis 40% di Mid RCA, 60% di Dist LAD, 30% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak, 140/80	134	obesitas	1,08
149	Tn. Kurnaini	50	laki-laki	1333716	Sten 40% di proks LAD	CAD Non Signifikans	Ya	tidak	tidak, 140/100	143	overweight	0,84
150	Tn. Bedjo	71	laki - laki	1336901	CTO di Distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya,130/80	166	obesitas	1,21
151	Tn. Sustiyono	56	laki - laki	1169432	Stenosis 30% di Proksimal	CAD Non signifikan	ya	ya	tidak,159/98	175	obesitas	1.27
152	Tn.Suwardi	65	laki - laki	1363728	Stenosis 70-80% di mid distal, 80% di Distal LAD, 95% di distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak	164	obesitas	1,18
153	Ny. Afifa	60	perempuan	1363783	Stenois 40% di osteal LAD	CAD non Signifikans	ya	ya	ya, 160/90	143	obesitas	1,01
154	Tn. Imam Teguh	47	laki-laki	1363649	Stenosis 20% di Distal	CAD Non Signifikans	ya	Ya	tidak 129/86	237	overweight	1.17
155	Tn. Mardiyono	45	laki-laki	1358883	Stenosis 60% di Leftmain, Stenosis d70% di Osteal dan Proksimal	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya 159/92	146	overweight	1
156	Ny. Sri Rahayu	58	perempuan	1363643	CTO di Proksimal LAD, Stenosis 40% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 230/152	164	Normoweight	0,86
157	Ny. Umi Jati N	42	perempuan	1364177	Stenosis 20 % didistal LCX , small vesel	CAD Non Signifikans	Tidak	ya	tidak 102/65	179	normoweight	1,45
158	Tn Sartono	49	laki - laki	136523	Sten 20% di Distal LAD	CAD Non Sig	Ya	ya	Ya 144/78	219	Normoweight	1.27

159	Ny. Chusna	43	perempuan	1367250	Stenosis 70-80% di Proks Distal LAD, CTO di LCX, Sten 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Tidak 119/64	172	Normoweight	1.008
160	Ny. Ngateni	47	perempuan	1334804	Sten 30 % di Distal LAD	CAD Non signifikans	tidak	tidak	tidak 114/75	157	obesitas	1.26
161	Tn. Isroi	61	laki-laki	1366705	Stenosis 60% di proksimal & CTO di Mid RCA, Sten 40% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 117/76	196	normoweight	1.05
162	Tn lagiman	69	laki-laki	1277683	Stenosis 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	ya	tidak	tidak 107/69	150	overweight	1,08
163	Tn Hadi Margono	53	laki-laki	1010259	Stenosis 30% di Distal	CAD Non signifikans	Tidak	tidak	tidak 111/63	157	Normoweight	1,12
164	Tn. M Ronedi DG	49	laki - laki	1313085	Stenosis 30 % di Mid	CAD Non Signifikans	ya	tidak	ya 110/80	173	obesitas	0.9
165	Tn Asngadi	48	laki - laki	1367359	Stenosis 30% di Mid RCA	CAD non Signifikans	ya	tidak	ya 140/69	93	Normoweight	1,13
166	Tn. Sukamto	55	laki - laki	1367293	Stenosis 70-90% di Mid LAD, 90% di osteal D1	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 120/80	156	overweight	1,12
167	Ny. Yati Selamat	67	perempuan	1367417	STEN 70% DI PROKS MID	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 130/80	164	overweight	1,05
168	Tn. Pujiyanto	48	laki-laki	1367679	Sten Patent di LAD, Sten 70% di Proks Mid	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 120/80	183	overweight	0.95
169	Tn.Suyanto	58	laki - laki	1367579	Stenosis 70-80% di Proksimal Distal	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 156/90	129	Normoweight	1.31
170	Ny. Sri Wurtati	55	perempuan	1364284	Sten 70-80% di Proks Distal, Sten 80-90% di Mid Dist	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	tidak 85/52	160	overweight	1,09
171	Tn. Marsubi	56	laki-laki	1367800	Sten 80% di Dist LM , Sten 90% di proks & 80% di Mid LAD,80% di Mid dist LCX, 80% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 169/100	233	overweight	1,49
172	Tn. Jumari	56	laki-laki	1367709	Sten 95% di Mid RCA, 60% di proks LAD, 80% di proks OM 1	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 140/100	157	Overweight	1.22

173	Tn. Salim	57	laki-laki	101225 1	Stenosis 30% di Mid LAD	CAD Non signifikans	Ya	tidak	tidak 117/82	147	obesitas	1,03
174	Tn.Kasdi	70	Laki-laki	105314 2	Stenosis 60% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Tdk 147/56	244	Normoweight	1,2
175	Tn. M Munif	57	laki - laki	136363 4	Sten 80% di Mid RCA, 80-90% di proks mid LAD, 80=90% di Proks Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	130/90	134	Normoweight	1,08
176	Ny.sumirah	51	perempuan	136846 3	stenosis 40% di Proksimal RCA	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	Tdk 113/81	175	Obesitas	1.32
177	Tn.Yustiah suryono	70	perempuan	131261 9	Sten 40% di Mid	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	ya 150/80	193	obesitas	1.33
178	Tn.Sugiyon o	43	laki-laki	136895 4	Sten 70-80 di Mid RCA, Sten 80 5 di Proks dist LAD, CTO di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tdk 136/85	348	normoweight	1.42
179	Ny. Kasimah	49	perempuan	135766 7	Stenosis 30% di Proksimal	CAD Nonsignifikans	tidak	ya	ya 140/90	391	Overweight	1.12
180	Tn. Suhadi	63	laki - laki	136896 5	Sten 60-70% di Proks Distal RCA, Sten 30% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya141/64	120	Normoweight	1.14
181	Ny. Dwi Ningsih	45	perempuan	136903 7	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	tidak	Tidak, 127/76	226	Normoweight	1.26
182	Tn. Sumarso	53	Laki-Laki	136837 3	Sten 30% di Mid RCA	CAD Non Signifikans	ya	Tidak	Ya 160/100	161	Obesitas	1.13
183	Tn. Sanadi	57	Laki- Laki	127303 3	Stenosis 70% di Mid	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Ya 150/80	185	Obesitas	1,14
184	Tn. Sofian Silalah	45	Laki- Laki	136924 7	Sten 70-80% di Mid Dist LCX, Sten diffus 70-80% di Proks dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Ya 142/77	164	Overweight	1,15
185	Tn Suparni Adi	54	Laki- Laki	136844 6	Sten 60-70% di Mid RCA, Sten 60% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	merok ok	tidak	Ya 175/155	101	Obesitas	1.17
186	Tn Akmil Taqi	36	Laki laki	137058 9	Sten 70% di Mid LAD, sten 30% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	merok ok	tidak	tdk 140/80	172	Overweight	1,5

187	Tn.Edy Prayitno	42	Laki- Laki	1369943	Sten 70% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	ya 168/90	143	Overweight	0,95
188	Ny. Muryati	52	perempuan	1308312	Sten 60-70% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	ya 139/86	189	Obesitas	0.95
189	Ny. Siti Solekhah	56	perempuan	1188681	Sten 20 % di mid RCA, 20% di Mid LAD	CAD Non signifkans	Tidak	tidak	ya 160/80	206	Overwight	1.18
190	Ny. Daryatun	46	perempuan	1370060	Sten 30% di Dist LAD, Syen 20% di Dist LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	tidak 109/60	110	Overwight	1,14
191	Tn.Sukeri	43	Laki- Laki	1369575	Sten 80% di distal LM, Sten 80% di dist LCX, CTO di Mid LAD, 60% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 110/70	108	Overweight	0,85
192	Ny. Dariyah	45	perempuan	1356708	Sten 30% di distal LAD	CAD Non signifkans	Tidak	Tidak	Tidak 131/71	82	Overweight	1,0
193	Ahmad Junaidi	44	Laki laki	1243205	Sten 30% di Mid LCX	CAD Non Signifikans	ya	Ya	ya, 110/70	221	Obesitas	1,06
194	Tn Wahyu Widada	45	Laki laki	1329200	Sten 80% di Mid LAD, sten 60% di Mid LCX, Sten 70% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	tidak 139/86	177	Normoweight	1.11
195	Sugeng Santoso	44	Laki-laki	1371000	Sten 70-80% di Mid dist LAD,sten 60% di Mid LCX, 70% di Mid 60% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Ya	tidak 135/79	179	overweight	1.25
196	Tn Sunyoto	60	Laki laki	1371069	Sten 70% di Mid LAD, 80% di Mid LCX, 50% di Mid & CTO di dist RCA, 40% di dist LM	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 140/80	203	Overweight	1.08
197	Sri Murwani	51	perempuan	1371149	Sten 40% di Mid	Cad Non Signifikans	Tidak	Tidak	Ya 150/106	154	Obesitas	1,13
198	Tn. Purwanto	64	laki - laki	137119	Sten 70-80% di proks mid RCA, Sten 70-80% di Proks dist LCX Diffus, CTO di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tidak 120/60	200	Normoweight	1,50
199	tn. Soeprijono	46	laki - laki	1371790	Sten 60% di Mid RCA, Sten 70% di Mid LAD, ISR di Mid LAD, Sten 80% di Dist :CX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak,105/49	173	normoweight	0,75

200	Tn. Eddy Limansia	49	laki - laki	1369880	Sten 40% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya, 150/90	183	Obesitas	1.19
201	Ny. Ngadinem	61	perempuan	1307517	Sten 70% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya, 177/108	210	overweight	1.09
202	Ny Kurniasari	64	Perempuan	1159001	Sten 70% di Mid LAD, Sten 80% di proks mid LCX, Sten 60-70% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 150/70	298	Normoweight	0.93
203	Ny. Siti Rumanah	58	perempuan	1363132	Sten 40 % di Proks LAD, Sten 60% di Distal RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Ya	ya 130/80	327	Obesitas	1.06
204	Tn .imron rosadi	48	Laki-laki	1371688	Sten 70% di Mid RCA, Sten 70% di Mid,80& di Dist LCX, Sten 70-80% di Mid dist	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 130/80	165	obesitas	1.06
205	Tn. Maryono	65	Laki- Laki	1371054	LAD, Stenosis 70% di prox MID, RCA total oklusi di distal, LCX normal	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tiidak 110/80	132	Normoweight	1,08
206	Tn. Suparyanto	67	Laki- Laki	1371692	CTO di prox LAD, CTO di mid RCA LM, LCX normal, Sten 40% di Dist LM	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 120/80	207	Normoweight	1.18
207	Tn. Munshorief	60	Laki- Laki	1264889	CTO di proks RCA, Sten 95% di Mid LAD, Sten 70-80% di Mid	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	tidak 111/76	169	underweight	1.11
208	Tn. Harsono	60	laki - laki	1147642	Sten 70-80% di Mid & Dist RCA, Sten 70=80% di Mid dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 204/107	135	Overwight	1,16
209	Tn Munawar H	59	Laki laki	1246973	Sten 60% di mid RCA, Sten 70-80% di mid dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 120/80	151	underweight	1.05
210	Tn. Agus Suprijanto	64	laki-laki	1372289	Sten 70-80 % di mid RCA, CTO di Mid LAD, Sten 60% di Proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 160/90	178	Normoweight	1.29
211	Tn. Farchan	60	laki - laki	1099688	Sten 60% di Dist RCA, Sten patent, Sten 60% di proks 70% di Dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak, 110/70	171	Normoweight	1.26
212	Tn sumaryan	62	Laki laki	1005588	Sten 40% di Proks LAD, 30% di Proks LCX, 40% di Dist RCA	CAD non Signifikans	Tidak	Ya	Ya 200/100	185	Obese	1.18

213	Tn Busro s	54	Laki laki	1372330	Sten 70% di Proks 90% d Mid 60% di Dist RCA, sten 70-80% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya 203/109	160	Obese	1,00
214	ny.katipah	63	perempuan	1372763	Sten 70% di Dist LM, CTO di Mid LCX, Sten 80% di Mid LAD, Sten 70% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 160/85	164	Obese	1.05
215	Tn. Susilo Wantoro	55	laki-laki	1373256	Stenosis 60% di proks RCA, CTO di Mid LAD,70% di Proks LCX, 60% di dist LM	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 140/90	178	Normoweight	1,24
216	Tn.Muh.Malik	54	laki - laki		Sten 70-80% di proks mid LAD, Sten 60% di proks RCA, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Ya	tidak 142/87	152	Normoweight	1.1
217	tn. Momon fronsantos o	56	laki - laki	1373065	Sten 70% di Mid LAD, Sten 60% di osteal LCX, CTO di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	tidak 110/60	147	Overweght	0,93
218	Ny. Rohyati	51	perempuan	1141211	Sten 30% di Dist LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Ya 140/90	219	Obese	1.06
219	Ny. Siti Aminah	64	perempuan	1181311	Sten 60% di proks 80% di Mid LAD, Sten 90% di Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak, 110/80	180	Obesitas	1
220	Tn. Surahman	70	laki - laki	1373245	Sten 90% di Proks RCA, Sten 60-70% di Mid Distal LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak, 130/80	144	Normoweight	0.98
221	Ny. Somiyah	55	perempuan	1369457	Sten 30% di dist LCX	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	tidak, 115/60	230	Overweight	0.93
222	ny. Endang S	59	perempuan	1371419	Sten80% di Proks 90% di Mid LAD, Sten 70% di Mid LCX, Sten 30% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	iya	127/87	280	Normoweight	1,60
223	Tn Masrokan	53	Laki-laki	1358401	CTO di dist RCA, Sten 80% di Distal LAD, Sten 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	iya	170/80	240	Normoweight	1,06
224	Ny. Ningsih	59	perempuan	1373856	Sten 80% di Mid RCA, 60% di Mid LCX, 60% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya,150/70	150	Obesitas	1,09
225	Tn. Budi	52	Laki- Laki	137385	LCX Normal, RAC normal , Stenoisis 30% di mid LAD	CAD Non	tidak	Tidak	tidak 132/80	153	Overweight	0.96

	Saroso			5		Signifikans						
226	Endang H	59	Perempuan	1248929	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non signifikan	Tidak	tidak	tdk 159/66	215	obesitas	0,97
227	Asmudi	64	Laki-laki	1104000	Sten 30% di Dist LAD	CAD Non signifikan	Tidak	Tidak	tdk 142/76	141	Overweight	1.24
228	Komari	43	Laki-laki	1372135	Sten 95 % di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Ya 140/100	123	Overweight	1,07
229	ny. Sri Rohmah	53	Perempuan	1373284	Sten 30 % di dist LCX	Cad Non Signifikans	Tidak	tidak	ya 130/80	238	Obese	1.14
230	Ny. Suminah	53	perempuan	1229547	Stenosis 80% di proks mid RCA, 80% di proks distal LAD, stenosis 80% di proksimal mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 160/100	287	normoweight	1,16
231	Tn. Nur Azis	42	laki - laki	1371721	LAD stenosis 70-80% di proksimal mid, stenosis 70% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak 120/78	159	Normoweight	1
232	Tn. Ngaderi	48	Laki-laki	1375475	Sten 80% di proks, 70% di Mid, CTO di dist RCA, Sten 90% di proks & 70% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Ya 138/80	160	normoweight	1.07
233	Ny. Suyati	63	Perempuan	1372305	Sten 80% di Mid RCA, sten 89% di proks & Mid LAD, Sten 90% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Ya 170/100	231	obesitas	1,06
234	Ny. Hartini	68	Perempuan	1094160	Sten 40% di dist RCA	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	ya 203/93	166	Obesitas	0.86
235	Ny. Junarmi	45	Perempuan	1374825	Stenosis 90% di mid RCA, dan 70% di distal RCA, stenosis 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	ya 144/83	257	Obesitas	1.08
236	Tn. Asrori	61	Laki-laki	1366785	CTO di mid RCA, Sten 80% di Mid LAD, Sten 80% di Mid ICX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 120/80	192	Overweight	0,90
237	Tn. Sudarman	52	laki-laki	1370648	Sten 30% di mid	CAD Non signifikan	Tidak	Tidak	Tidak 110/56	169	Normoweight	1,09
238	Tn. Mat Ikrom	47	laki-laki	1374365	Sten 30% di Dist LAD	CAD non signifikan	Ya	Tidak	Tidak, 120/80	106	Overweight	1,5

239	Tn. Moch tarom	56	laki - laki	1376008	Sten 90% di mid , 80% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 160/100	212	Overweight	1,22
240	Tn. Karnadi	41	Laki-laki	1374713	Stenosis 70% di osteal, Stenosis 30% di proks LAD, Stenosis 30% di distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Tidak 133/90	202	Overweight	1.14
241	Tn Joko Noer	45	laki- laki	1377046	Sten 80% di proks RCA, sten 80-90% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tidak 131/69	131	obese	1,07
242	Tn.samidjan	65	laki-laki	1328822	Sten 30% di mid LAD	Cad non signifikan	Ya	ya	tidak128/73	161	normoweight	1.13
243	Tn.Djoko Santosa	59	laki	1366420	Sten 70% di Proks,60-70% di Mid LAD, Sten 70% di Mid KCX, 70% di Mid + dist RCA, 50% di dist LM	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tidak, 110/80	131	normoweight	1.07
244	Ny.Asmini	55	perempuan	1376493	Sten 30% di Dist LAD	CAD Non signifikan	tidak	tidak	tidak 130/80	188	normoweight	1,15
245	Tn. Ahmad Munawar	64	Laki-laki	1275856	Sten 80% di proks LAD, Sten 70% di Proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 133/84	158	normoweight	1,0
246	widodo	62	laki - laki	1377702	Sten 60% di mid &0% di dist LAD, Sten 70% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tidak 130/80	181	normoweight	1,1
247	Tn.musadad	59	laki-laki	1376037	CTO di Mid RCA, Sten 60% di Proks & 80% di Dist LAD, Sten 80% di Mid LCX, Sten 40% di Dist LM	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 142/82	207	normoweight	1.14
248	Tn.Itok Suwanto	43	laki - laki	1277401	CTO di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 138/85	175	Overweight	1.38
249	tn.widarmid	50	laki-laki	1354276	Sten 80% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	tidak 127/75	202	overweight	1,12
250	tn.Sudjono	60	laki-laki	1289422	Sten 80% di proks Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	Ya 183/94	158	Overweight	1.18
251	Tn Suparso	65	Laki-laki	1377025	Sten 80% di Mid LCX, CTO di Mid LAD, Sten 40% DI distal LM	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 160/62	180	Obesitas	1.17
252	Tn Sumino	62	laki - laki	137057	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Sig	tidak	Tidak	ya 140/78	222	Overweight	1,16

253	Tn. Hartoyo	61	laki-laki	1376032	Sten 70-80% di Proks Mid, CTO di Proks LCX, CTO di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak 105/66	236	obesitas	1.29
254	tn. Taufik agus	50	laki - laki	1378711	Total oklusi di osteal LAD, CTO di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 120/90	212	Overweight	1,20
255	ny. Uning	54	perempuan	1376298	CTO di Mid LCX, sten 80% di Mid RCA, Sten 70-80% di Proks Dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 130/90	140	Overweight	1,25
256	ny. Sutatik	42	perempuan	1236057	Sten 40% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	ya	tidak 130/80	183	Overweight	1,23
257	Tn sunarto	60	Laki laki	1369935	Sten 60% di Mid LAD, Sten 60% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	tidak	ya 140/84	167	Obese	1,20
258	Tn. Jupriyono	65	Laki laki	1378936	Total oklusi di osteal LAD	CAD SIGNIFIKAN	Perokok	Tidak	ya 162/89	120	normoweight	1,20
259	Ny jumira	58	perempuan	1377653	Sten 70-80% di proks mid, 70% di dist LAD, Sten 70% di Mid RCA, Sten 60% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 199/87	326	normowight	1,12
260	ny lawuzimah	58	perempuan	1339015	Sten 30 di Dist LCX	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 175/78	243	Overweight	1.25
261	Tn.Suprpto	60	Laki- Laki	1377604	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	Ya	tidak	ya 174/88	209	obesitas	1,15
262	Tn. Agus Susanto	67	Laki-laki	1379498	Sten 60-70% di Mid Dist RCA, Sten 60% di Mid dist LAD, Sten 70% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	ya 150/70	110	normoweight	1.13
263	Tn. Hermawan	42	laki - laki	1379126	Sten 70-80% di Mid Dist LAD. Sten 60% di Proks dan Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 140/80	221	overweight	1.14
264	Tn.joko	44	laki - laki	1379140	Sten 70-80% d9 Diproks Dist RCA, Sten 60-70% di Mid Dist LAD, Sten 60-70% di Mid - Dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 164/112	117	Overweight	1,25
265	Tn. Sri dharmadji	61	laki - laki	1379680	Sten 60% di di mid, 90% di dist RCA, total oklusi di mid LAD, sten 70-80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 107/40	156	normoweight	1.2

266	Ny. Sudarti	56	Perempuan	1379797	Sten 30 % di Proks RCA, Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	ya	Tidak 120/90	134	normoweight	1,25
267	Tn. Widodo	45	laki-laki	1379800	Sten 705 di Dist LAD, Sten 70-80% di proks mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tidak 130/80	196	Overweight	1
268	Tn Sujari	42	laki - laki	1376169	SCTO di osteal LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tdk 130/80	146	normoweight	0,9
269	Tn.Tarto	50	laki-laki	1305462	Sten 70-80% di Mid dist LCX, CTO di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tdk 130/80	181	normoweight	1.07
270	ny.kismiharti	74	perempuan	1296307	Sten 30% di dist	CAD non signifkans	tidak	tidak	tdk 120/80	159	Obesitas	1
271	Tn. Samsari	53	laki - laki	1378967	Sten 40% di Mid LCX	Cad Non signifians	ya	Tidak	ya131/74	188	overweight	1,006
272	Ny.suwarti	63	perempuan	1368570	Sten 95% di Mid RCA, Sten 70% di proks , CTO di Distal	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya 148/65	194	Normoweight	0.59
273	Bambang	61	laki - laki	1380417	Sten 70% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidsak 91/66	151	normoweight	1,2
274	Tn Suhariyanto	51	laki-laki	1381748	Total oklusi di mid LAD, stenosis 70-80% di distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tdk 148/55	127	Overweight	1,08
275	Tn waluyo	55	laki - laki	1381623	Stenosis 90% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	tdk 120/80	213	Overweight	0,85
276	Ny. Fatimah	54	perempuan	1382408	Sten 20% di Mid LAD	CAD Non signifkans	tidak	Tidak	tidak 120/71	154	normoweight	1,18
277	Tn Arun trisno wibowo	51	Laki-laki	1382759	sten 20 % di distal LAD,	CAD Non Signifikan	ya	tidak	tdk 128/60	122	underweight	1,125
278	Ny Endang Puji Ningsih	52	perempuan	1379543	sten 20% di distal RCA	CAD Non Signifikan	tidak	tidak	ya 181/78	181	Overweight	1.4

279	Kukuh Krisyanto	59	laki-laki	1383027	CTO di proks LAD, Sten 70-80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 150/80	226	normoweight	0.93
280	Sumarti djito	74	Perempuan	1382263	Sten 60% di osteal RCA, Sten 50% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 160/80	160	obesitas	0.937
281	Wuryanti	56	Perempuan	1383251	Sten 20% di dist LAD	CAD Non Signifikans	tidak	ya	tidak 140/90	133	Overweight	1.07
282	Tn.Muham mad	58	laki - laki	1383603	Total oklusi di Proks LAD, Sten 40% d Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 90/50	120	normoweight	1,00
283	Ny Suliyah	43	Perempuan	1185150	Sten 30% di dist RCA, 30% di Dist LAD, 30% di Mid KCX	CAD Non Signifikans	Tidak	tidak	tdk 139/81	207	Underweight	1
284	Ny Yatmini	67	perempuan	1383793	Sten 40% di Proks LAD	Cad Non signifkans	Tidak	tidak	Ya 148/69	250	Obesitas	1,27
285	Tn. Kusnadi	61	laki-laki	1383825	Sten 90% di Dist RCA, Sten 70-80% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 110/70	67	normoweight	1,07
286	Ny. Sri Lestari	65	perempuan	1383249	sten 30% di proks RCA, sten 30% di proks LAD	CAD non Signifikans	tidak	tidak	ya 181/93	229	overweight	1.31
287	Tn.moham mad Khasan	54	laki - laki	1384608	Sten 80% di Mid LCX, CTO di proks RCA, Total okluasi di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	ya 150/91	147	Underweight	1
288	Tn. Tantomo	49	laki - laki	1384266	Sten 30% di mid LAD, sten 30% di Mid LCX, Sten 30% di proks RCA	CAD Non Signifikans	tidak	ya	tidak 124/81	192	Overweight	1.42
289	Ny. Ambarwati	37	Perempuan	1378297	Sten 30 % di Mid RCA	CAD Non signifkans	tidak	tidak	tdk120/67	141	Overweight	1.13
290	Tn. Samsudi	61	laki - laki	1384359	sten 60 - 70 % di proximal MID RCA,80% di distal RCA, Sten 95 % di Mid LAD, sten 70% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	ya 155/70	204	normoweight	1
291	Tn Cahyono	54	laki - laki	1197145	sten 30% di MID LAD	CAD Nonsignifikans	Ya	ya	ya 138/85	109	Overweight	1
292	Tn.	59	laki - laki	124589	CTO diproximal RCA, sten 70% di	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 133/65	223	normoweight	1,07

	Herjitno			2	distal LAD,sten 80% diproximal LAD, Sten 95% di mid LCX							
293	Tn. Imam Sutanto	60	laki - laki	1385205	sten 90% di proximal LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 130/80	141	Overweight	1,07
294	Tn. Abdul manaf	52	laki - laki	1385779	sten 95% di proximal LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	ya 174/106	119	Overweight	1.07
295	Tn. Temok	60	laki - laki	1385652	sten 30% di mid RCA, CTO di mid LAD, Sten 80 % di mid LCX, sten 90% di distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	tidak 119/74	152	normoweight	1.1
296	Tn. Djoko Tri Budiyanto	64	laki-laki	1222816	CTO di Mid LAD, Sten 70% di Mid & Distal RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya 180/83	151	normoweight	1.06
297	Ny. Ngasmilah	71	Perempuan	1384647	Sten 30% di Mid LCX	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 180/113	200	Undwsewght	1,25
298	M. Shodiq	57	laki - laki	1114390	Sten 30% di distal LAD, Sten 30% di Proks & 60% di dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	tidak 120/80	173	Normoweight	1.07
299	Suparni	77	Perempuan	1386052	sten 40% di proks & mid LAD	CAD non Signifikans	tidak	ya	ya 140/90	124	normoweight	1
300	Ny suryati	56	Perempuan	1386284	CTO di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya 132/69	171	normoweight	1,15
301	Tn. Suprpto	49	laki - laki	1131176	Sten 80 % di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	ya 120/90	237	normoweight	1.25
302	Tn. Ismadi	58	laki-laki	1387067	Sten 95 % di mid LAD, Sten 70% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 100/80	132	overweight	1
303	Tn. Noor Asbad	61	laki-laki	1386749	sten 80% di mid RCA, sten 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 160/70	263	normoweight	1.1
304	Tn. Nyamin	68	laki-laki	1386648	sten 70-80 % di proximal LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	ya 160/88	141	Normoweight	1,15
305	Tn. ali	57	laki - laki	138663	Sten 80% mid RCA, Sten 30% di distal Left MAN, Sten 80% di	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 134/78	169	Overweight	1,07

	Mukhodas			8	proximal, CTO di mid LAD, Sten 60% DI PROXIMAL LCX							
306	Ny. Suryati	49	Perempuan	1386466	LAD stenosis 30% di mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 169/93	166	Normoweight	1,33
307	Tn. Noto susanto	62	laki - laki	1387448	RCA stenosis 70% di mid, LAD stenosis 70% di distal, LCX CTO di proximal	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya 225/145	292	Overweight	0,8
308	Ny. Ngatiah	54	Perempuan	1205598	LAD stenosis 30% di mid	CAD non sgnifikans	Tidak	ya	tidak 149/94	384	Overweight	1.13
309	Krismanto	36	laki-laki	1385077	Sten 80 % di dist RCA, Sten 70 di proks LAD, Sten 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 158/90	195	Overweight	1,1
310	Kamsi	51	laki - laki	1385181	sten 70 % di Mid LAD dan 60 % di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 110/70	134	obese class1	1
311	Ny. Rohmah	68	Perempuan	1382874	Sten 70% Di proximal mid RCA, CTO DI OSTEAL LAD, CTO di osteal LCX, Left Man Sten 80% di distal,	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tidak 98/85	176	underweight	1,1
312	Tn. Poetoet harijanto	69	laki-laki	1316892	CTO di Mid RCA, sten 30 % di proximal LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 120/90	148	Normoweight	1,57
313	Ny. Asripah	63	Perempuan	1345753	Sten 30 % di proximal LAD	CAD Nonsignifikans	tidak	tidak	Ya 120/80	184	OVERWEIGHT	1,07
314	Ny Daliyem	55	perempuan	1283588	sten 60% diproximal sten 95% di mid sten 80% didistal RCA,left man 40% didistal, sten 70-80% di proximal mid LAD,sten 80-90 di mid distal LCX.	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya 158/70	160	Overweight	1,2
315	Ny masrifah	40	perempuan	1391201	Sten 95% di mid RCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 100/60	123	Overweight	1.1
316	Tn Kasdan	60	laki - laki	1387417	Total Oklusi di mid LAD,Sten 90% di mid LCX, Sten 90% di osteal, 80% di mid & 70% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak 120/80	157	overweight	0.9
317	Tn Taslich	64	laki - laki	103162	Sten 80% di osteal proks IAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	tidak	ya 130/90	185	overweight	1.05

318	Tn Slamet	62	laki-laki	1392072	Sten 95% di Mid LAD, Sten 70% vdi proks LCX, Sten 60% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak 105/70	177	overweight	0,95
319	Ny Luhur Sudaryanti	61	perempuan	1286988	Sten 70-80% di proks mid LAD, 70-80% di proks mid LCX, 80% di proks & 70% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 120/100	138	overweight	1,26
320	Ny Mulyati	64	perempuan	1079936	Sten 30% di mid LAD, sten 50% di mid LCX	CAD non signifikans	tidak	tidak	ya 173/73	253	normoweight	1.31
321	Marta Widiya	53	Laki laki	1392863	CTO di distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tdk 129/64	171	Normoweight	1.28
322	Umi Haryati	55	Perempuan	1392669	Sten 95 % di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	110/70	178	overweight	1.07
323	Ny. Suratmi	66	perempuan	1071380	Sten 60% di dist LM, GTO di dist LAD, 70% di mid LCX, dan sten 60% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya 132/62	243	overweight	1,06
324	Imam Sugiharto	55	Laki-laki	1277646	Total oklusi di mid LAD, sten 70% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	110/74	136	normoweight	1.29
325	Sutomo	54	Laki-laki	1296300	CTO di mid LAD, CTO di mid LCX, sten 70-80% di proks mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 124/83	256	overweight	1,13
326	Tasliman	50	Laki-laki	1394465	Sten 70% di mid LAD, Sten 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 179/98	132	normoweight	0,88
327	zaenal abidin	39	Laki-laki	1392637	Sten 80% di proximal LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak 121/85	216	normoweight	1.08
328	dumaji	63	laki-laki	1390931	CTO di mid LCX, CTO di mid RCA, stenosis 70% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 150/90	210	normoweight	1.3
329	dwi andjar yuliati	47	perempuan	1039068	Sten 30% di distal LCX	CAD Nonsignifikans	tidak	tidak	tidak 110/70	249	overweight	1.14
330	Tn. Muh agus salim	58	laki-laki	1393920	Sten 70% di proks, 90% di mid LAD, Sten 60 di mid LCX, Sten 70% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tdk 140/79	146	Normoweight	1.14
331	Tn edy	59	laki-laki	137145	Sten 70-95 di proximal mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tdk 141/77	137	overweight	1

	suharto			2	CTO di distal RCA, Sten 80 % di mid LCX, Sten paten di LAD							
332	Tn Budi yoewono	62	laki-laki	1395456	Sten 70%- 80 % di mid distal RCA, sten 70%- 80 di proximal Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 100/55	177	normoweight	1,0
333	Tn gianto	49	laki - laki	1394150	Sten 95% di mid LAD, Sten 80% di Proks dan mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tdk 154/78	329	obese	1,04
334	Ny R Hestuti	70	Perempuan	1394777	Sten 40% di proks dan mid , Sten patent LAD	CAD non signifikan	tidak	tidak	ya 178/80	167	normoweight	1.08
335	Tn M Joyo	56	laki-laki	1249997	LAD stenosis 80% di mid dan 70% di distal. CTO di proximal LTX, CTO di proximal mid LCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 226/113	164	normoweight	1,16
336	Tn Sayuti	53	laki - laki	1393502	LCX stenosis 30% di distal	CAD non signifikan	tidak	tidak	ya 159/106	164	overweight	1,0
337	Tn Suprayitno	55	laki-laki	1395326	RCA stenosis 70% proximal, LAD stenosis di mid 30%	Cad Non signifikan	ya	tidak	tidak 100/74	225	normoweight	1.16
338	Abdul Hanan	77	laki - laki	1132348	Sten 90% di mid RCA, Sten 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 138/74	289	Normoweight	1.25
339	Sutoyo	64	laki-laki	1271824	Cto di proks LAD, Sten 80% di mid LCX , sten 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tisak 127/64	216	normoweight	1,05
340	Wakiman	59	laki - laki	1396078	Sten 90% di proks RCA, CTO di proks LAD, Sten 70 di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 183/100	198	normoweight	0,92
341	Tn Samsi	62	laki - laki	1380393	Sten 60% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak 105/85	249	Overweight	1,32
342	Ny Sutinah	65	perempuan	1394147	Stenosis 20% di proximal LAD	CAD Non signifikan	tidak	tidak	ya 140/90	208	overweight	1,08
343	Tn Samsul Hadi	50	laki - laki	1395665	STENOSIS LCX 70% DISTAL stenosis 70-80% LAD di middistal stenosis RCA 70% distal	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 150/90	116	normoweight	0.98
344	Ny. Linuni Muawanah	65	perempuan	1364374	LAD normal stenosis 30% di lead LCX	CAD Non Signifikan	tidak	iya	ya 191/97	191	obesitas	0,93

345	Tn. Martoyo	61	Laki- Laki	133655 1	sten RCA di proksimal mid 80-90% CTO di proksimal mid 80-90 % CTO di osteal LCX	CAD SIGNIFIKAN	iya	iya	ya 100/54	161	overweight	0.94
346	Tn Sumari	63	laki - laki	138434 1	Sten 80% di proximal mid, sten 90 % di distal RCA, CTO di Mid LCX, sten 80% di mid distal LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 99/57	113	overweight	1.2
347	Tn. Suprpto	67	laki-laki	129289 1	Sten 80% di mid LAD, Sten 30% di mid LCX, Sten 70% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 140/60	221	Normoweight	1,18
348	Ny. Kiswati	54	Perempuan	139733 7	CTO di mid LCX, Sten 30 % di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 120/80	270	normoweight	1.12
349	Ny. Kiswati	62	Perempuan	139662 8	Sten 80% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak 102/76	157	normoweight	1,1
350	Ny. Siti Fatonah	58	perempuan	132538 0	Sten 20 % di Mid LCX	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	tidak 130/80	161	overweight	1,16
351	Ny. Siti Asiyah	44	perempuan	136010 5	Sten 40% di Proks LAD	CAD Non signifikans	tidak	tidak	iya 180/100	189	Overwight	0.91
352	Tn. Suwito	57	Laki-laki	139621 1	Sten 80% di mid & distal LCX, Sten 80% di mid RCA, sten 30% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	iya 186/104	155	overweight	1.04
353	Tn. Imron Ichsan	51	Laki-laki	109493 1	sten 30% di mid LCX	Cad Non Signifikans	Ya	ya	tidak 118/70	111	normoweight	1.12
354	Ny. Alimah	55	Perempuan	130011 8	Sten 40 % di proks LAD	CAD Non signifikans	tidak	tidak	ya158/107	170	overweight	1.09
355	Tn. Zamroni	41	laki-laki	139905 7	Sten 70-80% di Pros mid	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 144/94	165	overweight	1.28
356	Tn. Rasmidjan	65	Laki-laki	139845 0	Sten 70-80% di osteal distal LAD, Sten 95% d dist LCX, Sten 70-80% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 172/94	122	Normoweight	0.91
357	Tn. Pujiyanto	49	laki-laki	136767 9	Stent patent di LM, di LAD, Sten 70-80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 130/90	169	overweight	1,18
358	Ny Suparmi	58	Perempuan	126443	Srten 30% di Mid RCA	Cad Non Sig	tidak	ya	tdk 129/72	178	Overweight	1,276

359	Tn.Hartoyo	64	laki-laki	126369 1	Sten 70% di proks mid LAD , Sten 50 % di Mid RCA, Sten paten , LCX Stent patent	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 138/76	160	Overweight	1,13
360	Tn. Bambang	71	Laki-laki	135661 5	Sten 80% di mid RCA, Sten 70% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 158/71	188	Overweight	1,144
361	Tn. Sudarminto	72	Laki - laki	140087 4	Sten 60-80% di Mid Rca, Sten 80% di oroks , CTO di mid LAD, CTO di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	ya 160/90	215	normoweight	1,05
362	ny. Sri endo winarni	57	perempuan	140062 3	Sten 60% di dist LM, Sten 70% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	tdk /140/60	155	Overweight	0,89
363	mustadji	59	laki-laki	140130 9	Sten 70% di Mid LAD, Sten 70% di Mid LCX, Sten 40% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak/130/80	151	normoweight	1.06
364	Agus Supriyanto	59	laki-laki	140130 1	sten 80% proximal dan distal RCA, sten 80% proximal LAD, sten 80% di Distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya/149/68	186	overweight	1.011
365	tn. yasirun	61	laki-laki	140129 4	Sten 70-80% di Proks Mid LAD. Sten 70-80% di Proks Mid LCX, CTO di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	tdk 130/70	152	overweight	1,14
366	ny. Lamini	49	perempuan	140041 3	Sten 30% di mid LAD	CAD Non Signifikan	tidak	Tidak	tidak 130/80	225	overweight	1,27
367	tn. Tarmuji	61	laki-laki	140043 2	Sten 80% mid LAD, sten 80% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 128/81	222	overweight	1,008
368	Ny ratmini	75	perempuan	140110 4	Sten 90% di mid RCA, Sten 60% di mid LAD, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya, 200/92	197	overweight	0,96
369	Tn. Besar Suabrjo	53	laki-laki	109574 8	Sten 80% di proks mid LAD, Sten 70% di Proks Dist LCX, Sten 80% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya, 183/114	195	Overweight	1.16
370	Tn. Dwi Moelijono	47	laki-laki	140281 6	Sten 95% di Proks Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak, 130/80	138	normoweight	1,06
371	Ny. Kawi	79	perempuan	140038	Sten 30 % di mid LAD	CAD non sig	tidak	DM	ya, 163/71	218	overweight	0,97

372	Tn. Sarjo	62	laki-laki	140079 5	Sten 70-80% di Mid dist RCA, Sten 70- 80% di proks dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak, 128/102	164	Obesitas 2	1.819
373	Tn. Sugiman	56	Laki-laki	140050 2	Sten 80% di mid dist RCA, Sten 80% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya, 164/95	215	Overweight	0,737
374	Tn. Sony	41	laki-laki	140323 2	Sten 40% di mid LAD	Cad Non Signifikans	ya	tidak	tidak, 101/95	109	normoweight	1.4
375	Ny. Hesti Susetyarini	45	Perempuan	140324 5	Sten 30% di mid KCX	CAD Non Signifikans	tidak	Ya	tidak, 130/80	53	overweight	1,95
376	Tn. Ali Rochmad	69	laki-laki	140077 9	Sten 60% di mid LAD, Sten 80% di mid LCX , CTO di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Ya	Ya, 165/63	137	normoweight	0,94
377	Tn. Muhamad Noor Chamim H	59	laki-laki	104013 9	Sten 70% di proks mid dan dist , Sten 50% di proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 117/77	225	normoweight	1,113
378	Ny. Atiq Alifah	52	perempuan	140299 9	CTO di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya, 185/103	147	normoweight	0,975
379	sutarno	46	laki-laki	140349 4	Sten 30% di proks LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	tidak	ya, 164/95	147	overweight	0,95
380	nasocha	68	laki-laki	100190 8	Sten 70% di mid LAD, Sten 70% di Proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	ya, 144/75	169	normoweight	1.01
381	Mohammad cholil	63	laki-laki	140234 9	Sten 30% di mid LAD, Sten 30% di dist LCX	CAD Non Signifikans	Ya	tidak	ya, 215/96	174	normoweight	1,4
382	Tukijan	64	laki-laki	140350 4	CTO di Proks LAD, Sten 80% di ostial proks dan sten 80% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tdk 125/72	160	overweight	1.5
383	Ahmad Suyoto	61	laki-laki	140295 9	Sten 60% di Dist LM, sten 80% di proks mid RCA, CTO di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	ya 156/77	222	Normoweight	1,1
384	riyanto	41	laki-laki	140259 9	Sten 80% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	ya 150/90	173	Obesitas 2	1,27

385	endang susilowati	50	perempuan	1404599	Sten 30% di Mid RCA	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 140/80	114	Overweight	1.14
386	sugiarto	66	laki-laki	1405006	Sten 90% di Mid LAD , CTO di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 161/89	256	obesitas	1,26
387	rakidjan jasmoredjo	74	laki-laki	1357184	Sten 90% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya, 137/63	119	normoweight	1,39
388	agus supriyadi	56	laki - laki	1402103	STO di mid RCA, Sten 80% di mid LAD dan Sten 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 160/100	139	normoweight	1.1
389	masriah	51	perempuan	1264916	Sten 20% di dist LAD	Cad non signifikans	tidak	tidak	ya 150/80	191	overweight	1,16
390	Sunardi	53	laki laki	1401786	Sten 80% di proks LAD, Sten 60% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 130/80	121	normoweight	1,10
391	Nur Khamid	64	laki-laki	1293503	Steb 70-80% di Mid Dist LAD, CTO di mid LCX, CTO di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 130/75	165	normoweight	1.25
392	suhartini	48	perempuan	1142049	Sten 30-40% di mid LAD	CAD non signifikans	tidak	tidak	ya, 148/84	129	overweight	1.07
393	Sakur	53	laki - laki	1406000	Sten 70% di proks, mid Dist LAD CTO di dist RCA, CTO di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya, 149/89	218	obesitas 2	1.17
394	Sri Wahyuning sih	52	perempuan	1402853	Sten 70% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak, 110/70	217	overweight	1.36
395	Kasiran	55	laki-laki	1405012	Sten 40% di Mid LCX	CAD Non signifikans	Ya	tidak	tidak, 106/66	124	normoweight	1,17
396	Jamin	58	Laki-laki	1403481	CTO di osteal LAD, CTO di mid RCA, Sten 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	ya, 159/98	175	normoweight	1.03
397	Shambono	38	laki - laki	1403351	Sten 40% di Mid	Cad Non Signifikans	ya	ya	tidak, 113/72	175	Normoweight	1,36
398	sukarni	47	perempuan	140409	Sten 30% di Dist LCX	CAD Non Sig	tidak	tidak	tidak 90/60	173	overweight	1,68

399	asemah	49	perempuan	1021776	Sten 30 % di mid LCX	Cad Nonsignifikans	tidak	ya	tidak, 118/80	154	normoweight	1.25
400	Suyono	79	Laki- laki	1396840	Sten 80-90% di osteal proximal dan CTO di Mid RCA, sten 80% di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	tidak, 126/80	158	Normoweight	0,9
401	Ambarwati	42	perempuan	1406429	Sten 30 % di Mid	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	tidak 130/70	213	Overweight	2
402	guntur	45	laki - laki	1301308	Sten 20% di Proks RCA	CAD Non signifikan	ya	tidak	tidak, 112/76	139	normoweight	1,208
403	Ahmad Munandir	28	laki - laki	1400571	CTO di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak, 130/90	145	overweight	1,308
404	Karsono	55	laki laki	1350690	Sten 90-(5 % di Mid RCA, Sten 80% di Mid LAD, Sten 90% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	tidak, 111/72	117	overweight	1.4
405	Tn Ririn Eriyanto	51	laki - laki	1406656	Sten 60% di Mid + Dist RCA, Sten 90-95% di proks mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	ya 190/95	172	normoweight	1,02
406	Tn Agus Budi H	54	laki - laki	1406435	sten 40% RCA osteal - distal, sten 50% LAD di distal	CAD non signifikan	Ya	ya	tdk 139/94	154	overweight	1,24
407	Tn Rudi setiawan	32	laki - laki	1406318	CTO di mid RCA, CTO di mid LAD, CTO di mid LCX , Sten 50% di Dist LM	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	Ya 145/110	184	overweight	1,4
408	Tn anas kholidin	44	Laki-laki	1004810	CTO di Mid RCA, Sten 40% di Mid KCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	tidak,119/74	147	Obesitas	1.27
409	tn sukarno	37	laki - laki	1244770	Sten 30% di mod LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	tidak, 185/83	134	obesitas	1.11
410	Ny Maryamah	52	perempuan	1406153	Sten 30% di Mid LCX, Sten 70% di Mod LAD, Sten 60% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya, 180/94	135	normoweight	1,186
411	Ny Romzah	61	perempuan	1401871	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non signifikan	tidak	tidak	ya	225	Obesitas	1.3
412	Tn Djatmiko	62	Laki _ laki	1408045	Sten 70% di Mid LCX, Sten 80% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Tdk 155/74	114	Normoweight	1.08

413	Ny Kholasoh	51	Perempuan	1170975	Sten 50% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Ya 126/78	137	Overweight	1,16
414	Tn Amin	51	Laki - laki	1408634	Sten 90% di Mid RCA, Sten, Sten 80-90% di mid - dist LAD, Sten 80% di proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 124/66	138	Overweight	1,34
415	Ny Siti Aminah	53	Perempuan	1408407	Sten 60% di mid RCA, CTO di mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	Ya 195/79	347	Overweight	0,94
416	Tn Muh Gunawan	52	Laki- Laki	1409036	CTO di Mid LAD, CTO Di Mid LCX, Sten 80% di Proks RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya 162/97	109	Normoweight	1,0
417	Ny marufah	48	Perempuan	1149444	Sten 30 % di Mid LAD	CAD Non signifikans	Tidak	Tidak	Tidak 138/88	147	Obesitas	1,2
418	Tn sutarno	59	Laki-laki	1409433	Sten 90% di Mid RCA, Sten 70% di mid LAD, Sten 50% di Mid & Dist LCX, Sten 50% di Dist LM	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	Tdk 132/76	243	Normoweight	1.37
419	Ny Supalin	65	Perempuan	1408530	Sten 60% di mid, Sten 70 -80% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Tidak 125/70	119	Normoweight	1,39
420	Tn M Mahfudh	50	Laki - Laki	1406224	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	Tidak	Tidak 110/78	82	Overweight	1,4
421	Ny Darwati	60	Perempuan	1406373	Sten 40% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	Ya	ya 169/64	176	Overweight	0,99
422	Tn suparman	57	laki-laki	1409378	Sten 60% di osteal & Mid RCA. CTO Di Proks LAD, Sten 80-90% di Mid Distal LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	ya	ya 185/85	196	Overweight	1,01
423	Tn Putut Kusdiyanto	56	Laki- Laki	1409027	Sten 60% di proks Mid LAD, Sten 80% di dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Ya	Ya 166/88	162	Overweight	1.15
424	Ny khomsiah	59	Perempuan	1409590	Sten 60% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Tidak 142/65	181	Normoweight	1,01
425	Ny sumiyati	54	Perempuan	1409579	Sten 80% di Mid LAD. Sten 80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	Tidak	Tidak 143/74	179	Normoweight	1,16
426	Ny Emti	44	Perempuan	140985	Sten 30 % di mid LAD	CAD Non	tidak	Ya	Ya 151/85	234	Normoweight	1,22

	Widiastuti			3		signifikans						
427	Tn makrus	41	Laki -Laki	1115814	Sten 7)5 Di Proks LCX, Sten 60% di Mid & dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	Tidak 124/83	202	Normoweight	1.09
428	Tn wahyu Widada	46	Laki-Laki	1329200	ISR 60% di proks & mid Sten LAD, Sten 70% di Proks & mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Tidak 134/78	181	Normoweight	1,29
429	Tn Kasnin	65	Laki-laki	1407433	CTO Di dist RCA, Sten 70% di proks Mid LAD, Sten 40% di Dist LM	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya 160/80	189	Overweight	1,04
430	Tn Kasmiran	62	Laki-Laki	1074668	Sten 90% di ppks LAD, Sten 40% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	Ya 150/70	142	Normoweight	0,96
431	Ny Endah Wulandari	52	Perempuan	1410035	Sten 70% di Proks dist LAD, Sten 80% di Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 202/100	123	Overweight	1,21
432	Ny Emi pamiluwarti	43	Perempuan	1406909	Sten 20% di mid LAD	CAD Non signifikan	Tidak	Tidak	Tidak 115/73	202	Overweight	1,0
433	Ny Sumirah	45	Perempuan	1410096	Sten 70% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 170/100	179	Overweight	1,01
434	Tn Bejo	63	Laki-laki	1382886	Sten 70=80% di proks dist LAD, Sten 80% di Dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Ya	Ya 170/85	275	Overweight	1.04
435	Tn Suriah	68	Perempuan	1135497	CTO di Mid LAD, Sten 95% di proks LCX, Sten 90% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya 159/76	362	Noemoweight	0,96
436	Ny ruminah	63	Perempuan	1312022	CTO di Mid LAD. Sten 95 % di proks LCX, Sten 95% di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Tidak 130/90	166	Obesitas	1,31
437	Tn wagimin	64	Laki-Laki	1410447	Sten 70% di Proks LAD, Sten 70% di Dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	ya 166/88	103	Normoweight	0,83
438	Ny indah Murtining	51	Perempuan	1131750	Sten 20% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Tidak 124/79	178	Obesitas	0,91
439	Ny Sri Sulistyoy	57	Perempuan	1410439	Sten 20% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Tidak 102/66	195	Overweight	0,99

440	Ny Siti Aisyah	54	Perempuan	1051217	Sten 40% di mid LCX	CAD Non Signifikans	Tidak	Tidak	Ya 157/108	191	Obesitas	1.23
441	Tn Kasmian	52	Laki- laki	1409200	Stan 90% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	idak 100/60	159	Mormoweight	1,09
442	Tn A Sochan	70	laki-laki	1268592	CTO di proks LCX, ISR 50% di Proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Ya	Ya 167/82	163	Overweight	1,17
443	Ny tutik sugiarti	61	Perempuan	1410736	Sten 70-80% d9 Proks mid dan CTO di distal, CTO di mid LAD, sten 95% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	Tdk 112/78	146	Overweight	1.1
444	Tn Asrori	61	Laki - laki	1354268	Sten 40% di mid LAD, Sten 50% di Mid RCA	CAD Non Signifikans	ya	Tidak	Ya 151/98	165	Normoweight	1,27
445	Tn Paryanto	50	laki-laki	1378007	Sten 80% di mid RCA, Sten 70-80% di mid dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	ya	ya 198/119	130	Overwight	1.3
446	Tn. Slamet Ipung	45	laki-laki	1411459	Sten 80% di proks LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 124/86	121	overweight	1.3
447	Ny.Sri Mujianti	57	perempuan	1412359	Sten 90% di Mid RCA, Sten 80% di Proks Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	ya, 163/82	131	normoweight	1,13
448	Tn Wahyu Hidayat	57	Laki-Laki	1411420	Sten 90% di Mid LAD, Sten 70-80% di proks mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 138/85	161	Normoweight	1,34
449	Tn Mutohar	46	Laki laki	1413483	Sten 30% di mid RCA, Sten 50% di Dist LAD	CAD Non signifkans	Tidak	tidak	Tidak 132/80	175	Normoweight	1.4
450	Ny Sugiyem	65	perempuan	1413597	Sten 70% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Ya 208/115	308	Overweight	1.56
451	Tn Muhamma d Arifin	56	Laki -Laki	1413657	Sten 95% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	tidak	Ya 208/111	338	Normoweight	1,29
452	Tn Suroko	60	Laki-laki	1414406	Sten 70% di Mid LAD, Sten 70% di mid RCA, Sten 40% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	tdk 123/72	146	Overweight	1.12
453	Tn Amin	75	laki-laki	141365	Sten 90% di osteal, 80% di Proks	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	Ya 151/78	174	Normoweight	1,24

	Martadi			4	LAD, ISR 30% di RCA							
454	Ny Sri Wahyuni	38	Perempuan	1415049	Sten 20% di dist LAS	CAD Non signifikan	Tidak	Tidak	Tidak 114/74	104	Overweight	1.45
455	NY Surip Rusminah	63	Perempuan	1253010	Steno30 % di Mid LAD	CAD Non signifikan	Tidak	Tidak	Tidak 139/84	174	Overweight	0,94
456	Tn Lasismin Hadi S	73	Laki- laki	1398249	Sten 90 % di Proks dist LM, Sten 90% di Osteal proks LAD, Sten 90% di osteal Proks LCX	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Tidak	Ya T 178/111	159	Overweight	0.88
457	Tn. Syamsuar	77	laki-laki	1159393	Sten 70% di Mid LAD.Sten 50% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	YA	Ya 145/81	171	Obese	1.22
458	Tn Shodiq	58	Laki -laki	1415195	CTO di Mid LCX, Sten 80-90% di Proks Mid LAD, CTO Di Mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Tdk 109/62	129	Normoweight	1,0
459	ny mulyati	59	Perempuan	1219106	Sten 70% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	Ya	Ya 148/95	159	Overweight	0.98
460	Tn Gunawan Sutejo	49	Laki-Laki	1415545	Sten 20% di LADS	CAD Non Signifikans	Ya	Tidak	Ya 189/100	120	Overweight	1.16
461	Tn Sujatmiko	66	Laki - Laki	1415413	CTO di osteal LAD, Sten 70% di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Ya 152/78	203	Overwight	1,19
462	Tn Chadirin	46	Laki -laki	1415640	Sten 50% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	Ya	ya	Tidak 140/80	239	Obesitas	1,32
463	Tn Hendri W	40	Laki-laki	1415915	Sten 70-80% di Mid LAD , Sten 70-80% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Tidak 112/67	118	Overweight	1,14
464	Ny Sujati	65	Perempuan	1268215	CTO di Osteal LAD, CTO di Mid LCX, Stenosis 60% di mid dist RCA	CAD SIGNIFIKAN	Tidak	ya	tidak 122/80	98	Overweight	1,3
465	Ny. Lasiyem	55	Perempuan	1411442	Sten 40% di Mid LAD, Sten 40% di Mid RCA	CAD Non Signifikans	Tidak	tidak	ya 130/90	225	overweight	1.56
466	Tn. Budi Santoso	52	Laki-laki	1242944	CTO di mid RCA, Sten 80% di mid LAD, Sten 80% di mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Ya 136/83	194	normoweight	1.18

467	Tn santoso	46	Laki kai	1417639	CTO di Oteal LAD dan LCX	CAD SIGNIFIKAN	Ya	tidak	Tdk 132/90	208	Normoweight	1,03
468	Tn Hasto Nuky	42	Laki - laki	1417368	Sten 70% di Mid dist LAD	CAD SIGNIFIKAN	Ya	Tidak	Ya 181/114	262	Obese	1.24
469	Tn Sugiyanto	64	Laki -Laki	1246686	CTO di mid RCA	CAD SIGNIFIKAN	Ya	ya	Tidak 130/80	184	Normoweight	1.14
470	Tn Sayem Sunarto	56	Laki -Laki	1417183	Sten 95 % di Mid LAD, Sten 70% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	ya	Ya 138/82		Overweight	1,15
471	Tn. Agus Setiawan	55	Laki _ laki	1416010	Sten 90% di Dist RCA, Total Oklusi di Mid LAD, Sten 90% di Osteal mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak, 113/76	130	normoweight	1,15
472	Tn Sunarto	61	Laki-laki	1288904	Sten 80% di Mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	Tidak	Ya 180/91	214	Overwight	1,29
473	Tn Edi Budiarmo	59	Laki- laki	1416689	Sten 95 di Mid dan 80% di Proks LAD , Sten 70% di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	Ya	Ya 197/114	170	Overweight	1,09
474	isrofi	56	laki-laki	1417359	Sten 95% di Proks RCA, Sten 95% di Mid LAD, Sten 95 % di Mid LCX	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	ya 137/94	205	Normoweight	1.29
475	Kun Farida Hidayati	43	perempuan	1417905	Sten 30 % di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	ya	ya 184/95	147	Obese	1.1
476	Sam Rahayu	68	perempuan	1357655	Sten 90-95% di mid di RCA, Sten 90% di proks LAD, CTO di proks LCX, Sten 70% di dist LM	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	Tidak 140/70	187	obese	1.47
477	Anggie Khusnul Hakim	34	laki - laki	1418286	Sten 3% di mid LAD	Cad Non signifkans	tidak	tidak	ya, 167/106	204	obese	1,24
478	Tn Djoko P	63	Laki Laki	1419253	Sten 30% di Mid LAD	CAD Non Signifikans	tidak	tidak	ya 143/100	195	normal	1.13
479	Ny. Kosidah	59	perempuan	1276766	Sten 70-80% di proks mid , Sten 70% di dist LCX	CAD SIGNIFIKAN	tidak	ya	tidak 116/66	228	normoweight	1.3

480	Tn Kustadi	57	laki - laki	141926 9	Sten 70-80% di proks mid LAD	CAD SIGNIFIKAN	ya	tidak	tidak 131/71	92	normoweight	1,23
481	Tn. Ustamaji Santoso	63	laki-laki	112626 4	Sten 20 % di Miid LAD	CAD Non signifikans	tidak	tidak	tidak, 126/76	184	overweight	1.04



Lampiran 2. Hasil SPSS

Distribusi pasien

Statistics

		usia	JK	Kesan	Perokok	DM	HT	Kolesterol Total
N	Valid	481	481	481	481	481	481	481
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> = 45 tahun	429	89,2	89,2	89,2
	< 45 tahun	52	10,8	10,8	100,0
	Total	481	100,0	100,0	

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	323	67,2	67,2	67,2
	perempuan	158	32,8	32,8	100,0
	Total	481	100,0	100,0	

Kesan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	signifikan	340	70,7	70,7	70,7
	non signifikan	141	29,3	29,3	100,0
	Total	481	100,0	100,0	

Perokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	merokok	208	43,2	43,2	43,2
	tidak merokok	273	56,8	56,8	100,0
	Total	481	100,0	100,0	

DM

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	148	30,8	30,8	30,8
Valid tidak	333	69,2	69,2	100,0
Total	481	100,0	100,0	

HT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	246	51,1	51,1	51,1
Valid tidak	235	48,9	48,9	100,0
Total	481	100,0	100,0	

Hubungan ABPI dengan derajat stenosis

ABPI * Kesan Crosstabulation					
		Kesan			Total
		signifikan	non signifikan		
ABPI	Berat	Count	18	9	27
		% within ABPI	66.7%	33.3%	100.0%
	Ringan	Count	35	3	38
		% within ABPI	92.1%	7.9%	100.0%
	Normal	Count	287	129	416
		% within ABPI	69.0%	31,0%	100.0%

apbi gabung * Kesan**Crosstab**

		Kesan		Total	
		Signifikan	non signifikan		
apbi gabung	berat-ringan	Count	53	12	65
		% within apbi gabung	81,5%	18,5%	100,0%
apbi gabung	normal	Count	287	129	416
		% within apbi gabung	69,0%	31,0%	100,0%
Total		Count	340	141	481
		% within apbi gabung	70,7%	29,3%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,842 ^a	1	,039		
Continuity Correction ^b	4,414	1	,036		
Likelihood Ratio	4,805	1	,028		
Fisher's Exact Test				,029	,018
Linear-by-Linear Association	4,832	1	,028		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for apbi gabung (berat-ringangan / normal)	1,985	1,026	3,841
For cohort Kesan = signifikan	1,155	1,011	1,320
For cohort Kesan = non signifikan	,749	,580	,967
N of Valid Cases	481		

usia * Kesan

Crosstab

		Kesan		Total	
		signifikan	non signifikan		
usia	> = 45 tahun	Count	149	280	429
		% within usia	34,7%	65,3%	100,0%
	< 45 tahun	Count	9	43	52
		% within usia	17,3%	82,7%	100,0%
Total		Count	158	323	481
		% within usia	32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval		Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
		Lower	Upper		
Odds Ratio for usia (> = 45 tahun / < 45 tahun)	2,542	1,206	5,358		
For cohort Kesan = signifikan	1,282	1,022	1,608		
For cohort Kesan = non signifikan	,664	,493	,894		
N of Valid Cases	481				

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,255 ^a	1	,012		
Continuity Correction ^b	5,575	1	,018		
Likelihood Ratio	5,981	1	,014		
Fisher's Exact Test				,017	,010
Linear-by-Linear Association	6,242	1	,012		
N of Valid Cases	481				

JK * Kesan

Crosstab

			Kesan		Total
			signifikan	non signifikan	
JK	laki-laki	Count	129	194	323
		% within JK	39,9%	60,1%	100,0%
JK	perempuan	Count	29	129	158
		% within JK	18,4%	81,6%	100,0%
Total		Count	158	323	481
		% within JK	32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10,843 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	10,126	1	,001		
Likelihood Ratio	11,455	1	,001		
Fisher's Exact Test				,001	,001
Linear-by-Linear Association	10,820	1	,001		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for JK (laki-laki / perempuan)	2,958	1,867	4,687
For cohort Kesan = signifikan	1,252	1,112	1,411
For cohort Kesan = non signifikan	,563	,390	,815
N of Valid Cases	481		

Perokok * Kesan**Crosstab**

			Kesan		Total
			signifikan	non signifikan	
Perokok	merokok	Count	90	118	208
		% within Perokok	43,3%	56,7%	100,0%
	tidak merokok	Count	68	205	273
		% within Perokok	24,9%	75,1%	100,0%
Total		Count	158	323	481
		% within Perokok	32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,786 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	9,162	1	,002		
Likelihood Ratio	10,065	1	,002		
Fisher's Exact Test				,002	,001
Linear-by-Linear Association	9,766	1	,002		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Perokok (merokok / tidak merokok)	2,299	1,560	3,389
For cohort Kesan = signifikan	1,222	1,084	1,377
For cohort Kesan = non signifikan	,629	,464	,853
N of Valid Cases	481		

DM * Kesan**Crosstab**

		Kesan		Total
		signifikan	non signifikan	
DM	ya	Count 55	93	148
		% within DM 37,2%	62,8%	100,0%
DM	tidak	Count 103	230	333
		% within DM 30,9%	69,1%	100,0%
Total		Count 158	323	481
		% within DM 32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,216 ^a	1	,179		
Continuity Correction ^b	,127	1	,722		
Likelihood Ratio	,217	1	,641		
Fisher's Exact Test				,665	,363
Linear-by-Linear Association	,216	1	,642		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for DM (ya / tidak)	1,321	,880	1,983
For cohort Kesan = signifikan	1,033	,902	1,183
For cohort Kesan = non signifikan	,933	,694	1,253
N of Valid Cases	481		

HT * Kesan**Crosstab**

		Kesan		Total
		signifikan	non signifikan	
HT	ya	Count 83	Count 163	Count 246
		% within HT 33,7%	% within HT 66,3%	% within HT 100,0%
HT	tidak	Count 75	Count 160	Count 235
		% within HT 31,9%	% within HT 68,1%	% within HT 100,0%
Total		Count 158	Count 323	Count 481
		% within HT 32,8%	% within HT 67,2%	% within HT 100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,205 ^a	1	,670		
Continuity Correction ^b	2,866	1	,090		
Likelihood Ratio	3,212	1	,073		
Fisher's Exact Test				,080	,045
Linear-by-Linear Association	3,198	1	,074		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for HT (ya / tidak)	1,086	,742	1,590
For cohort Kesan = signifikan	,893	,789	1,011
For cohort Kesan = non signifikan	1,267	,976	1,646
N of Valid Cases	481		

Kolesterol Total * Kesan

Crosstab

			Kesan		Total
			signifikan	non signifikan	
Kolesterol Total	? 200 mg/dL	Count	32	74	106
		% within Kolesterol Total	30,2%	69,8%	100,0%
	< 200 mg/dL	Count	126	249	375
		% within Kolesterol Total	33,6%	66,4%	100,0%
Total		Count	158	323	481
		% within Kolesterol Total	32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,143 ^a	1	,509		
Continuity Correction ^b	,068	1	,795		
Likelihood Ratio	,143	1	,706		
Fisher's Exact Test				,723	,395
Linear-by-Linear Association	,143	1	,705		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kolesterol Total (? 200 mg/dL / < 200 mg/dL)	,855	,536	1,363
For cohort Kesan = signifikan	,971	,832	1,134
For cohort Kesan = non signifikan	1,062	,781	1,443
N of Valid Cases	481		

Status Nutrisi * Kesan

Crosstab

			Kesan		Total
			signifikan	non signifikan	
Status Nutrisi	obese	Count	13	60	73
		% within Status Nutrisi	17,8%	82,2%	100,0%
	non obese	Count	145	263	408
		% within Status Nutrisi	35,5%	64,5%	100,0%
Total		Count	158	323	481
		% within Status Nutrisi	32,8%	67,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,277 ^a	1	,003		
Continuity Correction ^b	,099	1	,753		
Likelihood Ratio	,271	1	,603		
Fisher's Exact Test				,673	,369
Linear-by-Linear Association	,276	1	,599		
N of Valid Cases	481				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Status Nutrisi (obese / non obese)	,393	,209	0,740
For cohort Kesan = signifikan	,928	,690	1,248
For cohort Kesan = non signifikan	1,152	,692	1,917
N of Valid Cases	481		


Uji Multivariat

		Variables in the Equation							
		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
									Lower
Step 1 ^a	Usia	1,020	,394	6,722	1	,010	2,774	1,283	
	JenisKelamin	,889	,293	9,215	1	,002	2,432	1,370	
	Perokok	,435	,245	3,144	1	,076	1,545	,955	
	DM	,489	,226	4,686	1	,030	1,631	1,047	
	StatusNutrisi	-,876	,334	6,877	1	,009	,416	,216	
	ABPI	,564	,304	3,454	1	,063	1,758	,970	
	Constant	-2,445	1,110	4,853	1	,028	,087		

		Variables in the Equation	
		95% C.I. for EXP(B)	
		Upper	
Step 1 ^a	Usia		6,001
	JenisKelamin		4,318
	Perokok		2,500
	DM		2,540
	StatusNutrisi		,801
	ABPI		3,189
	Constant		



Lampiran 3. Ethical Clearance



Mencintai Allah, menyayangi sesama,
Berkehidupan yang bermartabat

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RSI SULTAN AGUNG
KEPK RSI SULTAN AGUNG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.101 EC/KEPK/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Aldian Mahendra Jatmiko
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNISSULA
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**" HUBUNGAN ANKLE BRACHIAL PRESSURE INDEX (ABPI) DENGAN
DERAJAT STENOSIS BEDASARKAN KLASIFIKASI SIGNIFIKAN
NON SIGNIFIKAN ANGIOGRAFI
Studi Observasional di Rumah Sakit Islam Sultan Agung
Semarang Pada Pasien Jantung Koroner "**


*" Relationship Of Ankle Brachial Pressure Index (ABPI) With Stenosis Degrees Based On Significant
Non Significant Classification Angiography Observational Studies At Sultan Agung Islamic Hospital
Semarang In Coronary Heart Patients "*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 12 Januari 2021 sampai dengan tanggal 30 Juli 2021.

This declaration of ethics applies during the period January 12, 2021 until July 30, 2021.

January 12, 2021
Professor and Chairperson,

RSI SULTAN AGUNG
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
dr. Muhamad Aziz Rosidi

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 4. Surat Selesai Penelitian


YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
 ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
 Rumah Sakit Sesuai Prinsip Syariah
 SEMARANG - JAWA TENGAH

Meneliti & Meneliti
 Berkarya & Berkarya

SURAT KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN
 NOMOR : 5/B/RSI-SA/I/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK
 Jabatan : Direktur Pendidikan & Penunjang Medik

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa:

Nama : Aldian Mahendra Jatmiko.
 NIM : 30101700012.
 Fakultas : Kedokteran.
 Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Telah melaksanakan Penelitian di Instalasi Rekam Medis dan Poli Jantung Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 15 November 2020 sampai dengan 12 Desember 2020 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul " Hubungan *Ankle Brachial Pressure Index (ABPI)* Dengan Derajat Stenosis Berdasarkan Klasifikasi Signifikan Non Signifikan Angiografi. Studi Observasional di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Pada Pasien Jantung Koroner".
 Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 11 Januari 2021 M
 27 Jumadil Awal 1442 H

RUMAH SAKIT ISLAM
SULTAN AGUNG SEMARANG

RSI SULTAN AGUNG
 ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
dr. Minidian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
 Direktur Pendidikan dan Penunjang Medik

Lampiran 5 : Undangan Seminar Hasil

	FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-018
		Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Form Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi	No. Revisi	01
		Halaman	1 dari 1

No : 019/Skripsi-UH/FK/II/2021
 Hal : Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi
 Lamp : 1 lembar

Kepada Yth. 1. dr. Tri Ferry Rachmatullah Sp.PD. (Ketua)
 2. dr. Hesti Wahyuningsih Karyadini Sp.KK (Anggota)
 3. dr. M. Saugi Abduh Sp.PD(K) (Anggota)
 4. Dr. Siti Thomas Zulaikhah SKMM.Kes. (Anggota)

Penguji Skripsi FK UNISSULA
 di
 Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat,

Bersama ini kami hadapkan mahasiswa sesuai yang tercantum di bawah ini :

Nama : ALDIAN MAHENDRA JATMIKO
 NIM : 30101700012
 Judul Skripsi : Hubungan Abpi dengan derajat stenosis berdasarkan klasifikasi signifikan and non signifikan pada pasien jantung koroner

Untuk dapat diuji pada waktu yang telah disepakati oleh mahasiswa ybs dengan ketiga/keempat Penguji. Adapun untuk memperlancar pelaksanaan ujian, para penguji dimohon untuk dapat hadir tepat waktu.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 01 Februari 2021
 Ka. Unit Skripsi,



dr. Mohamad Riza, M.Si

	FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-019
		Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Surat Keterangan Pelaksanaan Ujian Hasil Penelitian Skripsi	No. Revisi	01
		Halaman	1 dari 1

No. HP Mahasiswa : 085799889845

Yang bertanda tangan di bawah ini, adalah Tim Penguji Skripsi untuk mahasiswa :

Nama	: ALDIAN MAHENDRA JATMIKO
NIM	: 30101700012
Judul Skripsi	: Hubungan Abpi dengan derajat stenosis berdasarkan klasifikasi signifikan and non signifikan pada pasien jantung koroner

Menyatakan persetujuan untuk menguji mahasiswa tersebut, pada :

Hari / Tgl	:
Pukul	:
	Shift I (06.30 - 08.10) Shift II (08.10 - 09.50) Shift III (09.50 - 11.30) Shift IV (13.00 - 14.40) Shift V (14.40 - 16.40)
Tempat	:

TIM PENGUJI

1	dr. Tri Ferry Rachmatullah Sp.PD.
2	dr. Hesti Wahyuningsih Karyadini Sp.KK
3	dr. M. Saugi Abduh Sp.PD(K)
4	Dr. Siti Thomas Zulaikhah SKMM.Kes.

Catatan :

1 lembar surat keterangan ini (yang sudah ditandatangani seluruh penguji) diserahkan ke sekretariat pada saat melaporkan waktu ujian yang sudah disepakati (paling lambat 2 hari sebelum ujian). Tanpa itu, ujian bagi mahasiswa ybs tidak akan dipersiapkan.

Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian

