

LAMPIRAN

DATA PENYAKIT GAGAL GINJAL 2013 KLINIK SEJAHTERA KOTA PROBOLINGGO

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
1	Tuji	1	69 th	28,9 mg/dl	16,2 mg/dl	1 mg/dl	5,1 mg/dl	155 mg/dl	1
2	Yusuf	1	54 th	33,2 mg/dl	16,7 mg/dl	0,8 mg/dl	4,5 mg/dl	167 mg/dl	1
3	Jamal	1	59 th	10 mg/dl	6 mg/dl	0,7 mg/dl	3,5 mg/dl	145 mg/dl	1
4	Legawa	1	56 th	17,2 mg/dl	7 mg/dl	0,7 mg/dl	3,4 mg/dl	145 mg/dl	1
5	Solihin	1	48 th	53 mg/dl	24,5 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	203 mg/dl	2
6	Adi Susanto	1	60 th	12,3 mg/dl	6 mg/dl	0,8 mg/dl	5 mg/dl	119 mg/dl	1
7	Abdi Walman	1	55 th	17,8 mg/dl	14,8 mg/dl	1 mg/dl	3,8 mg/dl	150 mg/dl	1
8	Tri Joko	1	40 th	15,5 mg/dl	7,2 mg/dl	0,7 mg/dl	5,3 mg/dl	156 mg/dl	1
9	Masyfufah	1	62 th	56 mg/dl	25,3 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	243 mg/dl	2
10	Pudiono	1	50 th	20,8 mg/dl	20,4 mg/dl	0,9 mg/dl	5,5 mg/dl	152 mg/dl	1
11	Mukhlis	1	42 th	68,2 mg/dl	35,6 mg/dl	1,8 mg/dl	7,6 mg/dl	252 mg/dl	3
12	Sugiatno	1	70 th	55 mg/dl	24,4 mg/dl	1,6 mg/dl	7,3 mg/dl	203 mg/dl	2
13	Yanto Purnomo	1	49 th	27,1 mg/dl	15,6 mg/dl	0,9 mg/dl	4,9 mg/dl	187 mg/dl	1
14	Sutopo	1	58 th	56,3 mg/dl	24,1 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	205 mg/dl	2
15	Gofur	1	56 th	53,8 mg/dl	26,8 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	209 mg/dl	2
16	Arif Budi	1	39 th	64,2 mg/dl	35,1 mg/dl	1,9 mg/dl	7,6 mg/dl	278 mg/dl	3
17	Rifki	1	48 th	16,9 mg/dl	21,3 mg/dl	1,1 mg/dl	3,7 mg/dl	165 mg/dl	1
18	Wan Fiqih	1	65 th	52,8 mg/dl	26,2 mg/dl	1,4 mg/dl	7,3 mg/dl	249 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
19	Ridwan	1	46 th	53,2 mg/dl	30,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7,3 mg/dl	202 mg/dl	2
20	Eko	1	49 th	65 mg/dl	35,2 mg/dl	1,8 mg/dl	7,7 mg/dl	257 mg/dl	3
21	Deni	1	43 th	33,6 mg/dl	15,5 mg/dl	0,9 mg/dl	5,7 mg/dl	161 mg/dl	1
22	Fahmi	1	45 th	53,4 mg/dl	24,7 mg/dl	1,5 mg/dl	7,1 mg/dl	209 mg/dl	2
23	Rizal	1	58 th	57,2 mg/dl	26,8 mg/dl	1,6 mg/dl	7,3 mg/dl	201 mg/dl	2
24	Imam P	1	33 th	67,2 mg/dl	34,9 mg/dl	1,9 mg/dl	7,9 mg/dl	293 mg/dl	3
25	Zakfar	1	50 th	50,3 mg/dl	25,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	208 mg/dl	2
26	Agus	1	41 th	62,9 mg/dl	36,8 mg/dl	1,8 mg/dl	7,9 mg/dl	275 mg/dl	3
27	Tan Kim Nio	1	91 th	63,5 mg/dl	36,1 mg/dl	1,9 mg/dl	7,6 mg/dl	298 mg/dl	3
28	Suwardi	1	39 th	34,5 mg/dl	10,6 mg/dl	0,9 mg/dl	5,8 mg/dl	169 mg/dl	1
29	Indra W	1	60 th	63,2 mg/dl	34,9 mg/dl	1,8 mg/dl	10,1 mg/dl	265 mg/dl	3
30	Arifin	1	67 th	54,8 mg/dl	32,6 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	204 mg/dl	2
31	Won Fie Lan	1	95 th	30,5 mg/dl	16,5 mg/dl	0,9 mg/dl	5,2 mg/dl	156 mg/dl	1
32	Ferdinan Susanto	1	62 th	55,6 mg/dl	28,3 mg/dl	1,3 mg/dl	47,2 mg/dl	224 mg/dl	2
33	Hermanto	1	47 th	43,2 mg/dl	33,7 mg/dl	1,1 mg/dl	3,9 mg/dl	155 mg/dl	1
34	Said	1	55 th	61,2 mg/dl	35,1 mg/dl	1,8 mg/dl	8,3 mg/dl	289 mg/dl	3
35	Alex	1	40 th	55,8 mg/dl	27,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7,4 mg/dl	208 mg/dl	2
36	Angga	1	58 th	57,2 mg/dl	24 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	222 mg/dl	2
37	Yogi	1	55 th	44,2 mg/dl	8,5 mg/dl	1,1 mg/dl	3,8 mg/dl	177 mg/dl	1
38	Samian	1	57 th	57 mg/dl	25,4 mg/dl	1,4 mg/dl	7,2 mg/dl	232 mg/dl	2
39	Agus W	1	44 th	62,3 mg/dl	39,3 mg/dl	1,8 mg/dl	8,7 mg/dl	319 mg/dl	3
40	Ismarta	1	60 th	63,6 mg/dl	34,9 mg/dl	1,8 mg/dl	7,8 mg/dl	276 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
41	Gatot	1	45 th	62,1 mg/dl	35,2 mg/dl	1,9 mg/dl	8,7 mg/dl	291 mg/dl	3
42	Eko Winanto	1	37 th	11,2 mg/dl	20 mg/dl	0,7 mg/dl	6 mg/dl	123 mg/dl	1
43	Agus Asmani	1	42 th	63,6 mg/dl	33,5 mg/dl	1,9 mg/dl	9,4 mg/dl	285 mg/dl	3
44	Suprianto	1	48 th	61,9 mg/dl	38,2 mg/dl	1,9 mg/dl	7,9 mg/dl	254 mg/dl	3
45	Sony W	1	50 th	23,9 mg/dl	17 mg/dl	6,1 mg/dl	5,5 mg/dl	160 mg/dl	1
46	Maskur	1	65 th	55,9 mg/dl	28,4 mg/dl	1,3 mg/dl	7,3 mg/dl	223 mg/dl	2
47	Sholeh	1	57 th	38,5 mg/dl	15,8 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	162 mg/dl	1
48	Gozali	1	57 th	64,2 mg/dl	34,8 mg/dl	1,8 mg/dl	7,9 mg/dl	361 mg/dl	3
49	Fajar	1	54 th	59,2 mg/dl	24,5 mg/dl	1,3 mg/dl	7,4 mg/dl	213 mg/dl	2
50	Sunardi	1	57 th	14,8 mg/dl	18,7 mg/dl	0,9 mg/dl	5,1 mg/dl	157 mg/dl	1
51	Pujiasih	1	68 th	52,4 mg/dl	33,8 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	206 mg/dl	2
52	Misnadi	1	56 th	17,3 mg/dl	15,6 mg/dl	1,1 mg/dl	6,2 mg/dl	188 mg/dl	1
53	Tunggul Hadi	1	81 th	56,3 mg/dl	25,4 mg/dl	1,4 mg/dl	7,2 mg/dl	201 mg/dl	2
54	Gandi	1	46 th	53,2 mg/dl	24,8 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
55	Sugeng	1	56 th	62,8 mg/dl	37,2 mg/dl	1,8 mg/dl	7,9 mg/dl	276 mg/dl	3
56	Johan	1	53 th	18,2 mg/dl	6,9 mg/dl	0,8 mg/dl	6 mg/dl	154 mg/dl	1
57	Dawanah	1	53 th	66,2 mg/dl	38,4 mg/dl	1,9 mg/dl	8,7 mg/dl	274 mg/dl	3
58	Samsuri	1	30 th	38,9 mg/dl	18,9 mg/dl	1,1 mg/dl	5,9 mg/dl	159 mg/dl	1
59	Anata Wijaya	1	49 th	55,2 mg/dl	28,3 mg/dl	1,4 mg/dl	7 mg/dl	205 mg/dl	2
60	Rafi	1	76 th	57,2 mg/dl	27,8 mg/dl	1,5 mg/dl	7,3 mg/dl	204 mg/dl	2
61	Paiman	1	54 th	56,8 mg/dl	29,6 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	209 mg/dl	2
62	Sodik	1	57 th	43,2 mg/dl	16,2 mg/dl	0,7 mg/dl	3,4 mg/dl	150 mg/dl	1
63	Soleh	1	67 th	52,8 mg/dl	27,3 mg/dl	1,6 mg/dl	7,5 mg/dl	204 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
64	Anton	1	55 th	53 mg/dl	26,4 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
65	Suhari	1	47 th	16,2 mg/dl	20,9 mg/dl	0,7 mg/dl	3,4 mg/dl	134 mg/dl	1
66	Harjanto	1	69 th	55,8 mg/dl	29 mg/dl	1,3 mg/dl	7,1 mg/dl	205 mg/dl	2
67	Yayok	1	52 th	62,6 mg/dl	35,3 mg/dl	1,8 mg/dl	7,9 mg/dl	257 mg/dl	3
68	Sugianto	1	60 th	26,9 mg/dl	19,8 mg/dl	0,9 mg/dl	5,1 mg/dl	153 mg/dl	1
69	H, Suyono	1	54 th	21,4 mg/dl	15,4 mg/dl	0,9 mg/dl	4,5 mg/dl	167 mg/dl	1
70	Fauzi	1	32 th	54,9 mg/dl	26,9 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	242 mg/dl	2
71	Taji	1	41 th	58,7 mg/dl	34,9 mg/dl	1,9 mg/dl	7,2 mg/dl	221 mg/dl	2
72	Kresno	1	49 th	65,9 mg/dl	1,8 mg/dl	7,6 mg/dl	7,6 mg/dl	265 mg/dl	3
73	Hidayat	1	71 th	57,2 mg/dl	25,3 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	201 mg/dl	2
74	Supi	1	78 th	36,1 mg/dl	17,8 mg/dl	1 mg/dl	5,6 mg/dl	158 mg/dl	1
75	Djohan	1	75 th	50,8 mg/dl	26,3 mg/dl	1,3 mg/dl	7 mg/dl	250 mg/dl	2
76	Anang	1	35 th	66,3 mg/dl	35,3 mg/dl	1,9 mg/dl	8 mg/dl	289 mg/dl	3
77	Budi	1	57 th	55,2 mg/dl	26,3 mg/dl	1,6 mg/dl	7,5 mg/dl	204 mg/dl	2
78	Saiful	1	47 th	53,3 mg/dl	24,6 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	206 mg/dl	2
79	Samsul	1	66 th	61,6 mg/dl	34,1 mg/dl	1,9 mg/dl	8,7 mg/dl	264 mg/dl	3
80	Eddy	1	45 th	20,4 mg/dl	15,9 mg/dl	0,7 mg/dl	3,2 mg/dl	167 mg/dl	1
81	Djoko	1	59 th	58,2 mg/dl	26,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	245 mg/dl	2
82	Andik	1	53 th	62,3 mg/dl	33,9 mg/dl	1,8 mg/dl	8,6 mg/dl	252 mg/dl	3
83	Darmawan	1	51 th	65,9 mg/dl	33,8 mg/dl	1,8 mg/dl	7,7 mg/dl	280 mg/dl	3
84	Hariyono	1	58 th	55,9 mg/dl	26,7 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	209 mg/dl	2
85	Siswanto	1	53 th	68,2 mg/dl	37,2 mg/dl	1,9 mg/dl	7,5 mg/dl	258 mg/dl	3
86	Iwan	1	28 th	62,8 mg/dl	34,6 mg/dl	1,9 mg/dl	7,9 mg/dl	256 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
87	Sunar	1	51 th	66,3 mg/dl	38,2 mg/dl	1,9 mg/dl	8 mg/dl	259 mg/dl	3
88	Karto Wibowo	1	70 th	67,2 mg/dl	35,2 mg/dl	1,8 mg/dl	7,9 mg/dl	280 mg/dl	3
89	Yudi	1	32 th	63,1 mg/dl	35,1 mg/dl	1,8 mg/dl	9,8 mg/dl	258 mg/dl	3
90	Poniman	1	73 th	82,5 mg/dl	36,7 mg/dl	2 mg/dl	9,3 mg/dl	276 mg/dl	3
91	Maksudi	1	68 th	65,1 mg/dl	34,1 mg/dl	1,9 mg/dl	10,1 mg/dl	256 mg/dl	3
92	Hermanto	1	62 th	26,4 mg/dl	15,4 mg/dl	0,9 mg/dl	4,7 mg/dl	167 mg/dl	1
93	Moh Bisri	1	61 th	62,7 mg/dl	38,3 mg/dl	2,1 mg/dl	7,8 mg/dl	277 mg/dl	3
94	H, Nasir	1	49 th	30,8 mg/dl	17,5 mg/dl	0,8 mg/dl	3,5 mg/dl	159 mg/dl	1
95	Rofiq	1	58 th	69,1 mg/dl	39,3 mg/dl	1,8 mg/dl	8,3 mg/dl	255 mg/dl	3
96	Rosi	1	46 th	12,5 mg/dl	21,8 mg/dl	0,9 mg/dl	3,8 mg/dl	156 mg/dl	1
97	Ainur	1	55 th	50,3 mg/dl	25,4 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
98	Hendris	1	54 th	42,1 mg/dl	21,3 mg/dl	0,7 mg/dl	1,1 mg/dl	134 mg/dl	1
99	Putra	1	40 th	51,6 mg/dl	24 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
100	Rubi	1	23 th	26,8 mg/dl	16,3 mg/dl	0,7 mg/dl	3,6 mg/dl	154 mg/dl	1
101	Sanusi	1	58 th	62,9 mg/dl	34,9 mg/dl	2 mg/dl	8,1 mg/dl	260 mg/dl	3
102	Askandar	1	66 th	43,8 mg/dl	15,7 mg/dl	1,2 mg/dl	3,2 mg/dl	152 mg/dl	1
103	Yohanes	1	33 th	47,7 mg/dl	17,3 mg/dl	1,1 mg/dl	5,1 mg/dl	159 mg/dl	1
104	Sumarjono	1	64 th	45 mg/dl	62,8 mg/dl	34,4 mg/dl	1,8 mg/dl	260 mg/dl	3
105	Manshuri	1	55 th	52,4 mg/dl	24,3 mg/dl	1,6 mg/dl	7,3 mg/dl	204 mg/dl	2
106	Tunggal Hadi	1	80 th	62,9 mg/dl	34,6 mg/dl	1,9 mg/dl	7,9 mg/dl	267 mg/dl	3
107	Ilyas	1	45 th	23,4 mg/dl	14,7 mg/dl	0,8 mg/dl	3,8 mg/dl	164 mg/dl	1
108	Bowo	1	61 th	62,8 mg/dl	33,2 mg/dl	1,9 mg/dl	7,8 mg/dl	251 mg/dl	3
109	Adi Hartanto	1	53 th	54,3 mg/dl	26,3 mg/dl	1,3 mg/dl	7 mg/dl	214 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
110	Soni	1	60 th	35,2 mg/dl	16,9 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	158 mg/dl	1
111	Balok Budiarto	1	66 th	18,5 mg/dl	16 mg/dl	1,1 mg/dl	4,4 mg/dl	159 mg/dl	1
112	Supadi	1	57 th	40,2 mg/dl	5 mg/dl	0,7 mg/dl	6,4 mg/dl	109 mg/dl	1
113	Jinoto	1	50 th	62,8 mg/dl	37,2 mg/dl	1,9 mg/dl	7,7 mg/dl	278 mg/dl	3
114	Sugiharto	1	52 th	66,7 mg/dl	33 mg/dl	3 mg/dl	8 mg/dl	254 mg/dl	3
115	Nasir	1	49 th	62,8 mg/dl	37,2 mg/dl	1,9 mg/dl	8,7 mg/dl	461 mg/dl	3
116	Wong Nyuk	1	70 th	11,2 mg/dl	15,2 mg/dl	1 mg/dl	3,5 mg/dl	102 mg/dl	1
117	Harto	1	41 th	67,2 mg/dl	36,3 mg/dl	1,9 mg/dl	7,9 mg/dl	281 mg/dl	3
118	Fuad	1	46 th	56,2 mg/dl	27,3 mg/dl	1,6 mg/dl	7,2 mg/dl	234 mg/dl	2
119	Antok	1	47 th	53,5 mg/dl	27,1 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	214 mg/dl	2
120	Wiyanto	1	62 th	63,1 mg/dl	33,9 mg/dl	1,8 mg/dl	10,5 mg/dl	268 mg/dl	3
121	Suherman	1	60 th	67,8 mg/dl	35,2 mg/dl	1,8 mg/dl	7,6 mg/dl	278 mg/dl	3
122	Abdullah	1	42 th	34,2 mg/dl	16,2 mg/dl	0,7 mg/dl	6,3 mg/dl	169 mg/dl	1
123	Sumar	1	53 th	56,2 mg/dl	25,2 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	245 mg/dl	2
124	Nawar	1	56 th	32,8 mg/dl	12,7 mg/dl	0,8 mg/dl	4,9 mg/dl	154 mg/dl	1
125	Purwoto	1	50 th	50,9 mg/dl	27,8 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	245 mg/dl	2
126	Candra	1	28 th	42,9 mg/dl	21,5 mg/dl	1,1 mg/dl	6,2 mg/dl	132 mg/dl	1
127	Parman	1	70 th	66,4 mg/dl	35,3 mg/dl	3,2 mg/dl	8,6 mg/dl	347 mg/dl	3
128	Moch, Zuber	1	29 th	52,1 mg/dl	27,2 mg/dl	1,3 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
129	Yudianto	1	56 th	66,3 mg/dl	35,2 mg/dl	1,8 mg/dl	7,5 mg/dl	255 mg/dl	3
130	Ardiek	1	29 th	24,2 mg/dl	17,2 mg/dl	0,7 mg/dl	6,1 mg/dl	165 mg/dl	1
131	Fauzan	1	55 th	52,8 mg/dl	2,46 mg/dl	1,5 mg/dl	7,3 mg/dl	211 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
132	Sauri	1	62 th	42,8 mg/dl	12,6 mg/dl	0,7 mg/dl	5 mg/dl	167 mg/dl	1
133	Basri	1	52 th	18,9 mg/dl	16,2 mg/dl	0,7 mg/dl	3,6 mg/dl	169 mg/dl	1
134	Silaturrahman	1	41 th	69,7 mg/dl	36,3 mg/dl	1,8 mg/dl	9,4 mg/dl	268 mg/dl	3
135	Jamili	1	49 th	55,9 mg/dl	24,1 mg/dl	1,6 mg/dl	7,1 mg/dl	202 mg/dl	2
136	Agung	1	23 th	12,6 mg/dl	6,9 mg/dl	0,7 mg/dl	1 mg/dl	105 mg/dl	1
137	Gunawan	1	44 th	58,8 mg/dl	33,4 mg/dl	1,8 mg/dl	8,1 mg/dl	316 mg/dl	3
138	Achmad Taufik	1	44 th	62,7 mg/dl	33,8 mg/dl	1,8 mg/dl	9,4 mg/dl	265 mg/dl	3
139	Sunarya	1	54 th	53,8 mg/dl	24,4 mg/dl	1,3 mg/dl	7,2 mg/dl	209 mg/dl	2
140	Ari	1	46 th	25,7 mg/dl	12,4 mg/dl	1 mg/dl	5,3 mg/dl	156 mg/dl	1
141	Subani	1	58 th	61,5 mg/dl	34,8 mg/dl	1,8 mg/dl	9,7 mg/dl	267 mg/dl	3
142	Agus Edi	1	25 th	64,2 mg/dl	35,9 mg/dl	1,9 mg/dl	8,6 mg/dl	279 mg/dl	3
143	Yudo	1	70 th	57 mg/dl	28,7 mg/dl	1,4 mg/dl	7 mg/dl	201 mg/dl	2
144	Yuwar	1	51 th	53,9 mg/dl	28,7 mg/dl	1,3 mg/dl	7,3 mg/dl	204 mg/dl	2
145	Sumal	1	50 th	12,8 mg/dl	20,1 mg/dl	1 mg/dl	6,3 mg/dl	108 mg/dl	1
146	Zulkifli	1	50 th	54,9 mg/dl	23,2 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	242 mg/dl	2
147	Bachriansyah	1	48 th	68,4 mg/dl	35,5 mg/dl	1,9 mg/dl	7,7 mg/dl	256 mg/dl	3
148	Subali	1	56 th	57,7 mg/dl	24,9 mg/dl	1,3 mg/dl	7,3 mg/dl	240 mg/dl	2
149	Hadi	1	52 th	11,1 mg/dl	18,3 mg/dl	0,7 mg/dl	5,7 mg/dl	168 mg/dl	1
150	Soekresno	1	49 th	64,4 mg/dl	35,4 mg/dl	1,8 mg/dl	7,6 mg/dl	254 mg/dl	3
151	Qodriyah	0	55 th	62 mg/dl	34,8 mg/dl	1,5 mg/dl	6,2 mg/dl	256 mg/dl	3
152	Ani Rahayu	0	59 th	30 mg/dl	12,6 mg/dl	0,9 mg/dl	3,7 mg/dl	153 mg/dl	1
153	Nurul	0	39 th	55,2 mg/dl	23,9 mg/dl	1,1 mg/dl	6 mg/dl	250 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
154	Atminah	0	79 th	33,8 mg/dl	15,7 mg/dl	0,7 mg/dl	5,6 mg/dl	162 mg/dl	1
155	Ismaria	0	48 th	63,8 mg/dl	35,8 mg/dl	1,5 mg/dl	6,4 mg/dl	255 mg/dl	3
156	Atiek	0	65 th	54,6 mg/dl	23 mg/dl	1,2 mg/dl	6 mg/dl	234 mg/dl	2
157	Faida	0	52 th	65,2 mg/dl	41,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	256 mg/dl	3
158	Kristin	0	45 th	62,1 mg/dl	38,2 mg/dl	1,4 mg/dl	7,1 mg/dl	289 mg/dl	3
159	Masyudah	0	59 th	40,2 mg/dl	13,7 mg/dl	0,9 mg/dl	4,7 mg/dl	156 mg/dl	1
160	Reni	0	47 th	64,1 mg/dl	38,1 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	299 mg/dl	3
161	Banun	0	53 th	68,1 mg/dl	35,6 mg/dl	1,7 mg/dl	8 mg/dl	288 mg/dl	3
162	Paulina	0	56 th	55,9 mg/dl	26,3 mg/dl	1,1 mg/dl	6 mg/dl	235 mg/dl	2
163	Yeni	0	54 th	54,6 mg/dl	27,3 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	236 mg/dl	2
164	Zulfa	0	59 th	64,2 mg/dl	36,9 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	253 mg/dl	3
165	Resti	0	42 th	66,7 mg/dl	35,6 mg/dl	1,5 mg/dl	8 mg/dl	291 mg/dl	3
166	Ratna Tri	0	47 th	43 mg/dl	21,2 mg/dl	0,8 mg/dl	5 mg/dl	155 mg/dl	1
167	Fani	0	36 th	52,1 mg/dl	23,5 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	202 mg/dl	2
168	Amalia	0	48 th	24,1 mg/dl	14,8 mg/dl	0,9 mg/dl	4,1 mg/dl	167 mg/dl	1
169	Silvi	0	45 th	68,9 mg/dl	36,2 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	298 mg/dl	3
170	Mafia	0	48 th	66,6 mg/dl	37,1 mg/dl	1,8 mg/dl	8,2 mg/dl	255 mg/dl	3
171	Tutug	0	48 th	57,8 mg/dl	25,7 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	218 mg/dl	2
172	Farida	0	71 th	49,7 mg/dl	23,1 mg/dl	1 mg/dl	5,4 mg/dl	159 mg/dl	1
173	Nuning	0	39 th	52,9 mg/dl	28,6 mg/dl	1,4 mg/dl	5,9 mg/dl	212 mg/dl	2
174	Asmuni	0	59 th	34,7 mg/dl	17,6 mg/dl	0,9 mg/dl	4,5 mg/dl	135 mg/dl	1
175	Rusiati	0	63 th	61,4 mg/dl	33,4 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	263 mg/dl	3
176	Isro'atul	0	46 th	55,6 mg/dl	28,7 mg/dl	1,1 mg/dl	5,9 mg/dl	203 mg/dl	2

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
177	Putri	0	39 th	36,7 mg/dl	14,8 mg/dl	0,7 mg/dl	5,3 mg/dl	175 mg/dl	1
178	Yulia	0	46 th	65,2 mg/dl	35,9 mg/dl	1,6 mg/dl	7,8 mg/dl	288 mg/dl	3
179	Titik	0	47 th	58,5 mg/dl	23,3 mg/dl	1,3 mg/dl	5,6 mg/dl	201 mg/dl	2
180	Asmiati	0	48 th	63,2 mg/dl	27,9 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	219 mg/dl	2
181	Sumarsih	0	53 th	65,9 mg/dl	35,3 mg/dl	1,5 mg/dl	6,8 mg/dl	319 mg/dl	3
182	Fitria	0	49 th	54,6 mg/dl	26,5 mg/dl	1,1 mg/dl	5,9 mg/dl	249 mg/dl	2
183	Yunda	0	52 th	62,8 mg/dl	36,3 mg/dl	1,6 mg/dl	7,2 mg/dl	256 mg/dl	3
184	Zubaidah	0	56 th	62,5 mg/dl	37,8 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	256 mg/dl	3
185	icha	0	49 th	22,9 mg/dl	10,6 mg/dl	0,7 mg/dl	3,6 mg/dl	153 mg/dl	1
186	Lely	0	38 th	55 mg/dl	28,7 mg/dl	1,2 mg/dl	6 mg/dl	209 mg/dl	2
187	Fatimah	0	52 th	21,1 mg/dl	17,5 mg/dl	0,9 mg/dl	5,1 mg/dl	157 mg/dl	1
188	Ami Khusnah	0	49 th	55,1 mg/dl	26,4 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	208 mg/dl	2
189	Khotimatul	0	58 th	62,9 mg/dl	33,6 mg/dl	1,7 mg/dl	6 mg/dl	257 mg/dl	3
190	Husna	0	55 th	61,2 mg/dl	35,1 mg/dl	1,5 mg/dl	7,4 mg/dl	253 mg/dl	3
191	Khoiriyah	0	53 th	63,6 mg/dl	37,2 mg/dl	1,5 mg/dl	8,2 mg/dl	267 mg/dl	3
192	Holila	0	34 th	21,3 mg/dl	15 mg/dl	0,7 mg/dl	5,3 mg/dl	158 mg/dl	1
193	Siti	0	47 th	68,2 mg/dl	36 mg/dl	1,5 mg/dl	7,6 mg/dl	278 mg/dl	3
194	Salamah	0	55 th	62,8 mg/dl	33,1 mg/dl	1,7 mg/dl	8,9 mg/dl	289 mg/dl	3
195	Endang Sinaningrum	0	72 th	18,8 mg/dl	10,6 mg/dl	0,8 mg/dl	3,6 mg/dl	159 mg/dl	1
196	Rusmiati	0	47 th	22,6 mg/dl	15,8 mg/dl	0,8 mg/dl	4,2 mg/dl	147 mg/dl	1
197	Ninik	0	53 th	32,8 mg/dl	17,4 mg/dl	0,9 mg/dl	3,4 mg/dl	154 mg/dl	1
198	Halimah	0	85 th	68,6 mg/dl	37,8 mg/dl	1,5 mg/dl	6,8 mg/dl	261 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
199	Nurhayati	0	53 th	33,6 mg/dl	20,1 mg/dl	0,8 mg/dl	5 mg/dl	135 mg/dl	1
200	Devi	0	43 th	62,7 mg/dl	34,2 mg/dl	1,6 mg/dl	7,5 mg/dl	267 mg/dl	3
201	Kusmiati	0	56 th	64,8 mg/dl	35 mg/dl	1,5 mg/dl	7 mg/dl	298 mg/dl	3
202	Susana	0	58 th	10 mg/dl	7 mg/dl	1 mg/dl	2,5 mg/dl	109 mg/dl	1
203	Pujiana	0	45 th	52,4 mg/dl	29,2 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	234 mg/dl	2
204	Astutik	0	56 th	12,8 mg/dl	20,9 mg/dl	0,6 mg/dl	5 mg/dl	119 mg/dl	1
205	Sallyfallin	0	59 th	36,8 mg/dl	16,5 mg/dl	0,7 mg/dl	4,8 mg/dl	156 mg/dl	1
206	Fenny Margaretta	0	61 th	55 mg/dl	25,6 mg/dl	1,4 mg/dl	5,9 mg/dl	213 mg/dl	2
207	Kartika	0	35 th	62,6 mg/dl	37,9 mg/dl	1,6 mg/dl	6,3 mg/dl	254 mg/dl	3
208	Erni	0	45 th	26,7 mg/dl	17,6 mg/dl	0,8 mg/dl	5 mg/dl	167 mg/dl	1
209	Umi Salamah	0	47 th	53,9 mg/dl	29,5 mg/dl	1,4 mg/dl	5,9 mg/dl	222 mg/dl	2
210	Sri Rahayuningsih	0	41 th	51,7 mg/dl	27,8 mg/dl	1,1 mg/dl	6 mg/dl	209 mg/dl	2
211	Nanik	0	57 th	63,8 mg/dl	36,1 mg/dl	1,5 mg/dl	7,4 mg/dl	256 mg/dl	3
212	Sindy	0	45 th	27,9 mg/dl	8,9 mg/dl	1 mg/dl	3,9 mg/dl	132 mg/dl	2
213	Sherly	0	52 th	51,5 mg/dl	25,3 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	219 mg/dl	2
214	Tatik	0	63 th	16,3 mg/dl	16,2 mg/dl	0,6 mg/dl	5,1 mg/dl	101 mg/dl	1
215	Pujiasih	0	68 th	56,5 mg/dl	25,8 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	228 mg/dl	2
216	Niken	0	45 th	62,8 mg/dl	37,3 mg/dl	1,5 mg/dl	7,5 mg/dl	290 mg/dl	3
217	I Gustining	0	55 th	66,8 mg/dl	33,9 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	267 mg/dl	3
218	Lili Harmini	0	62 th	46,2 mg/dl	17,8 mg/dl	1 mg/dl	5,4 mg/dl	157 mg/dl	1
219	Lila	0	49 th	33,2 mg/dl	16,9 mg/dl	0,9 mg/dl	5,6 mg/dl	159 mg/dl	1

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
220	Laila	0	39 th	33,9 mg/dl	22 mg/dl	0,8 mg/dl	4,6 mg/dl	165 mg/dl	1
221	Jamaliyah	0	47 th	64,3 mg/dl	35,3 mg/dl	1,5 mg/dl	6,8 mg/dl	259 mg/dl	3
222	Ayu	0	55 th	52,6 mg/dl	26,7 mg/dl	1,4 mg/dl	6 mg/dl	244 mg/dl	2
223	Susan Budiman	0	42 th	38,2 mg/dl	10,7 mg/dl	0,7 mg/dl	3,9 mg/dl	156 mg/dl	1
224	Wahyuni	0	55 th	67 mg/dl	34,9 mg/dl	1,5 mg/dl	6,4 mg/dl	298 mg/dl	3
225	Magda	0	36 th	59,7 mg/dl	28,5 mg/dl	1,3 mg/dl	5,9 mg/dl	218 mg/dl	2
226	Tutik Hermawati	0	46 th	17,2 mg/dl	8,2 mg/dl	1 mg/dl	0,8 mg/dl	101 mg/dl	2
227	Nora	0	51 th	65,2 mg/dl	37,2 mg/dl	1,6 mg/dl	7,2 mg/dl	291 mg/dl	3
228	Marpuah	0	52 th	15,8 mg/dl	18,7 mg/dl	1 mg/dl	5 mg/dl	154 mg/dl	1
229	Nurhasanah	0	57 th	55,6 mg/dl	27,6 mg/dl	1,2 mg/dl	5,7 mg/dl	230 mg/dl	2
230	Anni	0	60 th	44,2 mg/dl	15,4 mg/dl	1 mg/dl	5,3 mg/dl	159 mg/dl	1
231	Buyah	0	38 th	68,2 mg/dl	34,5 mg/dl	1,5 mg/dl	6,4 mg/dl	316 mg/dl	3
232	Dyas	0	56 th	53,5 mg/dl	28,3 mg/dl	1,2 mg/dl	5,7 mg/dl	209 mg/dl	2
233	Ulfa	0	39 th	63,1 mg/dl	33,5 mg/dl	1,6 mg/dl	7,2 mg/dl	265 mg/dl	3
234	Reysa	0	38 th	55,2 mg/dl	27,6 mg/dl	1,2 mg/dl	5,7 mg/dl	209 mg/dl	2
235	Nindi	0	45 th	53,2 mg/dl	23,6 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	228 mg/dl	2
236	Sri Ratnaningsih	0	56 th	24,8 mg/dl	14,7 mg/dl	0,8 mg/dl	5,6 mg/dl	154 mg/dl	1
237	Sumiati	0	54 th	33,9 mg/dl	15,7 mg/dl	0,7 mg/dl	4 mg/dl	154 mg/dl	1
238	Dannia	0	45 th	66,8 mg/dl	35 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	267 mg/dl	3
239	Robbiatus	0	48 th	63,6 mg/dl	39,2 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	287 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
240	Meivita	0	46 th	24,4 mg/dl	16,8 mg/dl	1 mg/dl	5,6 mg/dl	159 mg/dl	1
241	Salimah	0	50 th	38,1 mg/dl	17,3 mg/dl	0,9 mg/dl	3 mg/dl	164 mg/dl	1
242	Cicik	0	34 th	26,9 mg/dl	15,2 mg/dl	0,9 mg/dl	4,9 mg/dl	156 mg/dl	1
243	Wiwik	0	43 th	25,6 mg/dl	17,1 mg/dl	0,8 mg/dl	4,1 mg/dl	169 mg/dl	1
244	Ana Cornelia	0	40 th	63,6 mg/dl	35,4 mg/dl	1,8 mg/dl	6,3 mg/dl	268 mg/dl	3
245	Sri Astutik	0	38 th	33,8 mg/dl	15,9 mg/dl	1 mg/dl	5,2 mg/dl	167 mg/dl	1
246	Yayumi	0	46 th	65,3 mg/dl	38,2 mg/dl	1,6 mg/dl	6,8 mg/dl	278 mg/dl	3
247	Rini	0	29 th	53,8 mg/dl	27,6 mg/dl	1,3 mg/dl	5,8 mg/dl	226 mg/dl	2
248	Rosita	0	52 th	52,6 mg/dl	25,4 mg/dl	1,1 mg/dl	6 mg/dl	225 mg/dl	2
249	Nining	0	51 th	57,7 mg/dl	27,9 mg/dl	1,4 mg/dl	5,9 mg/dl	236 mg/dl	2
250	Ninik	0	46 th	63,3 mg/dl	35,9 mg/dl	1,6 mg/dl	6,5 mg/dl	260 mg/dl	3
251	Halila	0	52 th	62,7 mg/dl	27,5 mg/dl	1,5 mg/dl	6,1 mg/dl	265 mg/dl	3
252	Lily K	0	40 th	12,9 mg/dl	20,8 mg/dl	1 mg/dl	2,9 mg/dl	129 mg/dl	1
253	Yuni	0	45 th	64,7 mg/dl	27,1 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	226 mg/dl	2
254	Turina	0	60 th	12,9 mg/dl	21,9 mg/dl	0,8 mg/dl	5,5 mg/dl	133 mg/dl	1
255	Seninti	0	47 th	55,3 mg/dl	26,4 mg/dl	1,4 mg/dl	5,7 mg/dl	239 mg/dl	2
256	Retno	0	53 th	56,1 mg/dl	28,2 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	205 mg/dl	2
257	Vida	0	48 th	51,7 mg/dl	29,3 mg/dl	1,1 mg/dl	5,7 mg/dl	239 mg/dl	2
258	Rumiyati	0	54 th	19,1 mg/dl	17,5 mg/dl	0,8 mg/dl	3,8 mg/dl	188 mg/dl	1
259	Elmi	0	39 th	29,3 mg/dl	15,5 mg/dl	0,8 mg/dl	3,8 mg/dl	154 mg/dl	1
260	Yelmi	0	52 th	23,8 mg/dl	13,9 mg/dl	1 mg/dl	5,2 mg/dl	113 mg/dl	1
261	Endang	0	53 th	63,9 mg/dl	3,7 mg/dl	1,5 mg/dl	6,8 mg/dl	299 mg/dl	3
262	Rida	0	45 th	62,1 mg/dl	38,6 mg/dl	1,5 mg/dl	7,8 mg/dl	271 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
263	Imroatul	0	67 th	55,3 mg/dl	28,9 mg/dl	1,2 mg/dl	6 mg/dl	246 mg/dl	2
264	Ririn	0	30 th	51,4 mg/dl	26,4 mg/dl	1,3 mg/dl	5,8 mg/dl	202 mg/dl	2
265	Novi	0	28 th	57,1 mg/dl	23,9 mg/dl	1,4 mg/dl	5,9 mg/dl	249 mg/dl	2
266	Lusiana	0	52 th	65,4 mg/dl	36,2 mg/dl	1,6 mg/dl	6,1 mg/dl	269 mg/dl	3
267	Fina	0	42 th	55,3 mg/dl	27,8 mg/dl	1,3 mg/dl	5,8 mg/dl	203 mg/dl	2
268	Palupi	0	52 th	12,8 mg/dl	18,3 mg/dl	1 mg/dl	5 mg/dl	106 mg/dl	1
269	Latifa	0	56 th	58,9 mg/dl	29,3 mg/dl	1,2 mg/dl	5,7 mg/dl	243 mg/dl	2
270	Susmiati	0	50 th	39,9 mg/dl	13,9 mg/dl	1 mg/dl	3,8 mg/dl	200 mg/dl	1
271	Najwa	0	37 th	63,8 mg/dl	39,3 mg/dl	3,6 mg/dl	11,3 mg/dl	287 mg/dl	3
272	Badriyah	0	48 th	50,4 mg/dl	25,3 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	248 mg/dl	2
273	Dyah	0	51 th	16,8 mg/dl	17,2 mg/dl	1 mg/dl	2,7 mg/dl	106 mg/dl	1
274	Juwariyah	0	43 th	63,4 mg/dl	34,9 mg/dl	1,6 mg/dl	6,9 mg/dl	278 mg/dl	3
275	Raikhatul	0	56 th	64,7 mg/dl	35,4 mg/dl	1,5 mg/dl	8,6 mg/dl	264 mg/dl	3
276	Uli	0	54 th	58,9 mg/dl	27,2 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	217 mg/dl	2
277	Veni	0	58 th	51,2 mg/dl	28,2 mg/dl	1,1 mg/dl	6 mg/dl	205 mg/dl	2
278	Ida	0	55 th	58,3 mg/dl	29,2 mg/dl	1,2 mg/dl	5,7 mg/dl	239 mg/dl	2
279	Mujiana	0	57 th	27,4 mg/dl	16,5 mg/dl	0,7 mg/dl	5,4 mg/dl	165 mg/dl	1
280	Tanti	0	27 th	15,4 mg/dl	15,9 mg/dl	0,7 mg/dl	4,5 mg/dl	167 mg/dl	1
281	Mutawassaula	0	38 th	20,5 mg/dl	13,9 mg/dl	0,7 mg/dl	4,5 mg/dl	167 mg/dl	1
282	Azizah	0	56 th	51,2 mg/dl	28,1 mg/dl	1,1 mg/dl	5,8 mg/dl	231 mg/dl	2
283	Sunarti	0	56 th	64,8 mg/dl	37,2 mg/dl	1,5 mg/dl	6,3 mg/dl	271 mg/dl	3
284	Yunita	0	59 th	13,2 mg/dl	19,9 mg/dl	1 mg/dl	5 mg/dl	135 mg/dl	1
285	Indri	0	56 th	68,2 mg/dl	34,9 mg/dl	1,6 mg/dl	7 mg/dl	326 mg/dl	3

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Urea	BUN	Kreatinin	Uric Acid	Trigliserida	Tingkat Risiko
286	Sarti	0	73 th	64,1 mg/dl	37,6 mg/dl	1,5 mg/dl	7,2 mg/dl	266 mg/dl	3
287	Supayah	0	43 th	55,8 mg/dl	24,9 mg/dl	1,3 mg/dl	5,9 mg/dl	123 mg/dl	2
288	Heni Setyaningsih	0	57 th	57,8 mg/dl	23,2 mg/dl	1,4 mg/dl	5,8 mg/dl	221 mg/dl	2
289	Yayuk	0	43 th	64,8 mg/dl	39,7 mg/dl	1,5 mg/dl	6,4 mg/dl	289 mg/dl	3
290	Tri Wardhani	0	30 th	52,6 mg/dl	27,2 mg/dl	1,4 mg/dl	6 mg/dl	205 mg/dl	2
291	Tyas	0	46 th	57,5 mg/dl	28,8 mg/dl	1,2 mg/dl	6 mg/dl	209 mg/dl	2
292	Siti Wiiastui	0	56 th	20,6 mg/dl	12,8 mg/dl	0,7 mg/dl	3,2 mg/dl	156 mg/dl	1
293	Luluk	0	35 th	24,9 mg/dl	11,9 mg/dl	0,8 mg/dl	3,8 mg/dl	167 mg/dl	1
294	Maia	0	53 th	54,2 mg/dl	27,8 mg/dl	1,1 mg/dl	5,7 mg/dl	243 mg/dl	2
295	Juana	0	63 th	58,9 mg/dl	24,3 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	206 mg/dl	2
296	Jihan	0	38 th	55,6 mg/dl	26,2 mg/dl	1,2 mg/dl	5,8 mg/dl	201 mg/dl	2
297	Miranti	0	32 th	64,2 mg/dl	37,8 mg/dl	1,6 mg/dl	6,7 mg/dl	258 mg/dl	3
298	Indah	0	52 th	26,6 mg/dl	14,8 mg/dl	0,8 mg/dl	5,3 mg/dl	198 mg/dl	1
299	Maimunah	0	59 th	66,4 mg/dl	33,7 mg/dl	1,5 mg/dl	6,3 mg/dl	258 mg/dl	3
300	Dewi Ratna	0	45 th	55,4 mg/dl	25,3 mg/dl	1,3 mg/dl	6 mg/dl	228 mg/dl	2

Keterangan:

Jenis Kelamin

- Angka 1 merepresentasikan laki-laki
- Angka 0 merepresentasikan perempuan
- Angka 1 merepresentasikan normal

Tingkat Risiko

- Angka 2 merepresentasikan rendah
- Angka 3 merepresentasikan tinggi