

DAFTAR PUSTAKA

1. Maryanto, D., Solichin, Abidin, Z. (2008). Analisis Sinar-X di Unit Radiologi RSUD Kota Yogyakarta. Seminar Nasional IV SDM Teknologi Nuklir Yogyakarta: 679- 690
2. Bapeten, (2011). Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Pesawat Sinar-X Radiologi Diagnostik Dan Intervensioal. Jakarta: BAPETEN
3. Suyatno, F., (2008). Aplikasi Radiasi Sinar-X Di Bidang Kedokteran Untuk Menunjang Kesehata Masyarakat. Yogyakarta: Pusat Rekayasa Perangkat Nuklir BATAN
4. Rahayuningsih, B., Murtini, M.S., Prasetya, N.K., (2010). Pendidikan Dosis Paparan Radiasi dengan Menggunakan Metode Klastering pada Dosimeter Film. Rostiding Seminar Nasional Sains: 243- 249
5. Suratman. (1996). Introduksi Proteksi Radiasi Bagi Siswa/Mahasiswa Praktek. Yogyakarta: BATAN
6. BATAN, (2007). Petugas proteksi Radiasi Radiodiagnostik. Jakarta Pusdiklat: BATAN
7. Rudi P., Susilo, (2012). Pengukuran Paparan Radiasi Pesawat Sinar- X di Instalasi Radiodiagnostik untuk Proteksi Radias. *Unnes Physics Journal*, 20-24.
8. Widayati, evi. (2013). Analisis Dosis Serap Radiasi Foto Thorax Pada Pasien Anak Di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Jember. Skripsi. Jember: Universitas Jember
9. Bima EA. (2016). Estimasi dosis Pada pemeriksaan Anterior- \Posterior (AP) Abdomen dengan X-Ray konvensional. Prosiding Seminar Nasional Masif. Fakultas sains dan matematika Universitas Kristesatya Wacana.
10. Aliasgharzadeh A. (2015). *Measurement of Entrance Skin Dose and Calculation of Effective Dose for Common Diagnostic X-Ray Examinations in Kashan, Iran. Global Journal of Health Science*. Vol. 7 No. 5.

11. BATAN, (2007), Petugas proteksi Radiasi Radiodiagnostik, Jakarta Pusdiklat, BATAN.
12. Rasad S., Kartoleksono S., Iwan Eka uda, (1990). Radiologi Diagnostik, Jakarta, Balai Penerbit FKUI.
13. BATAN, (2013). *Efek Radiasi Bagi Manusia*, Jakarta, Pusdiklat BATAN.
14. <https://alifis.wordpress.com/2009/06/28/radiasi-efek-biologi-pada-manusia/>
(diakses pada 25 Februari 2020 pukul 20.00).
15. BATAN, (2013). *Dasar Proteksi Radiasi Medik*, Jakarta, Pusdiklat BATAN.
16. Goldwan L. Wee. (2008) “*Principle Of CT : Journal of Nuclear Medicine Technology*.”
17. Bontrager, K. L., et all. (2001). *Text Book of Radiographic Positioning and Realed Anatomy*. Mosby
18. Frank, D. E., et all. (2007). *Merrill’s Atlas of Radiographic Positioning and Procedures, Edition 11. USA : Mosby Elsevier*
19. Hamzavi B. (2017). Medscape. Back Pain: Find the Cause, Watch for the Comeback.
20. Raciborski F, Gasik R, Klak A. (2016) *Disorder of the spine. A major health and social problem. Rheumatologia. August; 54(4)*.

DATA FILE RADIOLOGI RS A

1. Thorax

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0289
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0288
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0286
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0284
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0289
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0285
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0287
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0284
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0282
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0286
11.	Pasien 11	20 - 25 Tahun	0,0297
12.	Pasien 12	20 - 25 Tahun	0,0292
13.	Pasien 13	20 - 25 Tahun	0,0294
14.	Pasien 14	20 - 25 Tahun	0,0298
15.	Pasien 15	20 - 25 Tahun	0,0291
16.	Pasien 16	20 - 25 Tahun	0,0296
17.	Pasien 17	20 - 25 Tahun	0,0293
18.	Pasien 18	20 - 25 Tahun	0,0297
19.	Pasien 19	20 - 25 Tahun	0,0292
20.	Pasien 20	20 - 25 Tahun	0,0294
21.	Pasien 21	25 – 30 Tahun	0,0259
22.	Pasien 22	25 – 30 Tahun	0,0252
23.	Pasien 23	25 – 30 Tahun	0,0256
24.	Pasien 24	25 – 30 Tahun	0,0258
25.	Pasien 25	25 – 30 Tahun	0,0259
26.	Pasien 26	25 – 30 Tahun	0,0253
27.	Pasien 27	25 – 30 Tahun	0,0257
28.	Pasien 28	25 – 30 Tahun	0,0252
29.	Pasien 29	25 – 30 Tahun	0,0257
30.	Pasien 30	25 – 30 Tahun	0,0259
31.	Pasien 31	25 – 30 Tahun	0,0261
32.	Pasien 32	25 – 30 Tahun	0,0260
33.	Pasien 33	25 – 30 Tahun	0,0262
34.	Pasien 34	25 – 30 Tahun	0,0261
35.	Pasien 35	25 – 30 Tahun	0,0262
36.	Pasien 36	25 – 30 Tahun	0,0260
37.	Pasien 37	25 – 30 Tahun	0,0261
38.	Pasien 38	25 – 30 Tahun	0,0262
39.	Pasien 39	25 – 30 Tahun	0,0261
40.	Pasien 40	25 – 30 Tahun	0,0261

41.	Pasien 41	30 – 35 Tahun	0,0263
42.	Pasien 42	30 – 35 Tahun	0,0264
43.	Pasien 43	30 – 35 Tahun	0,0263
44.	Pasien 44	30 – 35 Tahun	0,0262
45.	Pasien 45	30 – 35 Tahun	0,0263
46.	Pasien 46	30 – 35 Tahun	0,0264
47.	Pasien 47	30 – 35 Tahun	0,0263
48.	Pasien 48	30 – 35 Tahun	0,0265
49.	Pasien 49	30 – 35 Tahun	0,0262
50.	Pasien 50	30 – 35 Tahun	0,0263
51.	Pasien 51	30 – 35 Tahun	0,0273
52.	Pasien 52	30 – 35 Tahun	0,0271
53.	Pasien 53	30 – 35 Tahun	0,0275
54.	Pasien 54	30 – 35 Tahun	0,0277
55.	Pasien 55	30 – 35 Tahun	0,0274
56.	Pasien 56	30 – 35 Tahun	0,0275
57.	Pasien 57	30 – 35 Tahun	0,0276
58.	Pasien 58	30 – 35 Tahun	0,0274
59.	Pasien 59	30 – 35 Tahun	0,0276
60.	Pasien 60	30 – 35 Tahun	0,0274
61.	Pasien 61	35 – 40 Tahun	0,0247
62.	Pasien 62	35 – 40 Tahun	0,0245
63.	Pasien 63	35 – 40 Tahun	0,0246
64.	Pasien 64	35 – 40 Tahun	0,0243
65.	Pasien 65	35 – 40 Tahun	0,0245
66.	Pasien 66	35 – 40 Tahun	0,0243
67.	Pasien 67	35 – 40 Tahun	0,0244
68.	Pasien 68	35 – 40 Tahun	0,0246
69.	Pasien 69	35 – 40 Tahun	0,0243
70.	Pasien 70	35 – 40 Tahun	0,0244
71.	Pasien 71	35 – 40 Tahun	0,0251
72.	Pasien 72	35 – 40 Tahun	0,0254
73.	Pasien 73	35 – 40 Tahun	0,0258
74.	Pasien 74	35 – 40 Tahun	0,0251
75.	Pasien 75	35 – 40 Tahun	0,0257
76.	Pasien 76	35 – 40 Tahun	0,0252
77.	Pasien 77	35 – 40 Tahun	0,0253
78.	Pasien 78	35 – 40 Tahun	0,0255
79.	Pasien 79	35 – 40 Tahun	0,0257
80.	Pasien 80	35 – 40 Tahun	0,0255

2. ABDOMEN (RONGGA PERUT)

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	DOSIS mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0221
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0222
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0219
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0220
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0223
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0219
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0221
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0224
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0223
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0221
11.	Pasien 11	20 - 25 Tahun	0,0237
12.	Pasien 12	20 - 25 Tahun	0,0236
13.	Pasien 13	20 - 25 Tahun	0,0233
14.	Pasien 14	20 - 25 Tahun	0,0234
15.	Pasien 15	20 - 25 Tahun	0,0237
16.	Pasien 16	20 - 25 Tahun	0,0232
17.	Pasien 17	20 - 25 Tahun	0,0230
18.	Pasien 18	20 - 25 Tahun	0,0237
19.	Pasien 19	20 - 25 Tahun	0,0235
20.	Pasien 20	20 - 25 Tahun	0,0236
21.	Pasien 21	25 – 30 Tahun	0,0198
22.	Pasien 22	25 – 30 Tahun	0,0194
23.	Pasien 23	25 – 30 Tahun	0,0197
24.	Pasien 24	25 – 30 Tahun	0,0196
25.	Pasien 25	25 – 30 Tahun	0,0199
26.	Pasien 26	25 – 30 Tahun	0,0197
27.	Pasien 27	25 – 30 Tahun	0,0193
28.	Pasien 28	25 – 30 Tahun	0,0198
29.	Pasien 29	25 – 30 Tahun	0,0197
30.	Pasien 30	25 – 30 Tahun	0,0198
31.	Pasien 31	25 – 30 Tahun	0,0205
32.	Pasien 32	25 – 30 Tahun	0,0207
33.	Pasien 33	25 – 30 Tahun	0,0206
34.	Pasien 34	25 – 30 Tahun	0,0204
35.	Pasien 35	25 – 30 Tahun	0,0205
36.	Pasien 36	25 – 30 Tahun	0,0203
37.	Pasien 37	25 – 30 Tahun	0,0202
38.	Pasien 38	25 – 30 Tahun	0,0205
39.	Pasien 39	25 – 30 Tahun	0,0201
40.	Pasien 40	25 – 30 Tahun	0,0202
41.	Pasien 41	30 – 35 Tahun	0,0209
42.	Pasien 42	30 – 35 Tahun	0,0208
43.	Pasien 43	30 – 35 Tahun	0,0209
44.	Pasien 44	30 – 35 Tahun	0,0207

45.	Pasien 45	30 – 35 Tahun	0,0210
46.	Pasien 46	30 – 35 Tahun	0,0211
47.	Pasien 47	30 – 35 Tahun	0,0209
48.	Pasien 48	30 – 35 Tahun	0,0207
49.	Pasien 49	30 – 35 Tahun	0,0209
50.	Pasien 50	30 – 35 Tahun	0,0206
51.	Pasien 51	30 – 35 Tahun	0,0219
52.	Pasien 52	30 – 35 Tahun	0,0220
53.	Pasien 53	30 – 35 Tahun	0,0219
54.	Pasien 54	30 – 35 Tahun	0,0218
55.	Pasien 55	30 – 35 Tahun	0,0220
56.	Pasien 56	30 – 35 Tahun	0,0218
57.	Pasien 57	30 – 35 Tahun	0,0221
58.	Pasien 58	30 – 35 Tahun	0,0220
59.	Pasien 59	30 – 35 Tahun	0,0221
60.	Pasien 60	30 – 35 Tahun	0,0219
61.	Pasien 61	35 – 40 Tahun	0,0185
62.	Pasien 62	35 – 40 Tahun	0,0184
63.	Pasien 63	35 – 40 Tahun	0,0186
64.	Pasien 64	35 – 40 Tahun	0,0183
65.	Pasien 65	35 – 40 Tahun	0,0185
66.	Pasien 66	35 – 40 Tahun	0,0184
67.	Pasien 67	35 – 40 Tahun	0,0185
68.	Pasien 68	35 – 40 Tahun	0,0183
69.	Pasien 69	35 – 40 Tahun	0,0185
70.	Pasien 70	35 – 40 Tahun	0,0184
71.	Pasien 71	35 – 40 Tahun	0,0200
72.	Pasien 72	35 – 40 Tahun	0,0198
73.	Pasien 73	35 – 40 Tahun	0,0199
74.	Pasien 74	35 – 40 Tahun	0,0197
75.	Pasien 75	35 – 40 Tahun	0,0198
76.	Pasien 76	35 – 40 Tahun	0,0201
77.	Pasien 77	35 – 40 Tahun	0,0198
78.	Pasien 78	35 – 40 Tahun	0,0199
79.	Pasien 79	35 – 40 Tahun	0,0197
80.	Pasien 80	35 – 40 Tahun	0,0199

3. CRANIUM (KEPALA)

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	DOSIS mGy
1.	Pasien 1	20 – 25 Tahun	0,0168
2.	Pasien 2	20 – 25 Tahun	0,0167
3.	Pasien 3	20 – 25 Tahun	0,0166
4.	Pasien 4	20 – 25 Tahun	0,0165
5.	Pasien 5	20 – 25 Tahun	0,0168
6.	Pasien 6	20 – 25 Tahun	0,0164
7.	Pasien 7	20 – 25 Tahun	0,0167
8.	Pasien 8	20 – 25 Tahun	0,0168
9.	Pasien 9	20 – 25 Tahun	0,0165
10.	Pasien 10	20 – 25 Tahun	0,0169
11.	Pasien 11	20 – 25 Tahun	0,0176
12.	Pasien 12	20 – 25 Tahun	0,0178
13.	Pasien 13	20 – 25 Tahun	0,0179
14.	Pasien 14	20 – 25 Tahun	0,0176
15.	Pasien 15	20 – 25 Tahun	0,0177
16.	Pasien 16	20 – 25 Tahun	0,0178
17.	Pasien 17	20 – 25 Tahun	0,0176
18.	Pasien 18	20 – 25 Tahun	0,0177
19.	Pasien 19	20 – 25 Tahun	0,0176
20.	Pasien 20	20 – 25 Tahun	0,0178
21.	Pasien 21	25 – 30 Tahun	0,0158
22.	Pasien 22	25 – 30 Tahun	0,0157
23.	Pasien 23	25 – 30 Tahun	0,0158
24.	Pasien 24	25 – 30 Tahun	0,0155
25.	Pasien 25	25 – 30 Tahun	0,0158
26.	Pasien 26	25 – 30 Tahun	0,0156
27.	Pasien 27	25 – 30 Tahun	0,0154
28.	Pasien 28	25 – 30 Tahun	0,0159
29.	Pasien 29	25 – 30 Tahun	0,0154
30.	Pasien 30	25 – 30 Tahun	0,0159
31.	Pasien 31	25 – 30 Tahun	0,0160
32.	Pasien 32	25 – 30 Tahun	0,0161
33.	Pasien 33	25 – 30 Tahun	0,0160
34.	Pasien 34	25 – 30 Tahun	0,0162
35.	Pasien 35	25 – 30 Tahun	0,0161
36.	Pasien 36	25 – 30 Tahun	0,0162
37.	Pasien 37	25 – 30 Tahun	0,0161
38.	Pasien 38	25 – 30 Tahun	0,0160
39.	Pasien 39	25 – 30 Tahun	0,0161
40.	Pasien 40	25 – 30 Tahun	0,0161
41.	Pasien 41	30 – 35 Tahun	0,0163
42.	Pasien 42	30 – 35 Tahun	0,0161
43.	Pasien 43	30 – 35 Tahun	0,0164
44.	Pasien 44	30 – 35 Tahun	0,0163

45.	Pasien 45	30 – 35 Tahun	0,0163
46.	Pasien 46	30 – 35 Tahun	0,0161
47.	Pasien 47	30 – 35 Tahun	0,0159
48.	Pasien 48	30 – 35 Tahun	0,0161
49.	Pasien 49	30 – 35 Tahun	0,0160
50.	Pasien 50	30 – 35 Tahun	0,0162
51.	Pasien 51	30 – 35 Tahun	0,0175
52.	Pasien 52	30 – 35 Tahun	0,0173
53.	Pasien 53	30 – 35 Tahun	0,0174
54.	Pasien 54	30 – 35 Tahun	0,0172
55.	Pasien 55	30 – 35 Tahun	0,0174
56.	Pasien 56	30 – 35 Tahun	0,0173
57.	Pasien 57	30 – 35 Tahun	0,0175
58.	Pasien 58	30 – 35 Tahun	0,0173
59.	Pasien 59	30 – 35 Tahun	0,0172
60.	Pasien 60	30 – 35 Tahun	0,0175
61.	Pasien 61	35 – 40 Tahun	0,0146
62.	Pasien 62	35 – 40 Tahun	0,0147
63.	Pasien 63	35 – 40 Tahun	0,0146
64.	Pasien 64	35 – 40 Tahun	0,0148
65.	Pasien 65	35 – 40 Tahun	0,0146
66.	Pasien 66	35 – 40 Tahun	0,0143
67.	Pasien 67	35 – 40 Tahun	0,0145
68.	Pasien 68	35 – 40 Tahun	0,0146
69.	Pasien 69	35 – 40 Tahun	0,0147
70.	Pasien 70	35 – 40 Tahun	0,0148
71.	Pasien 71	35 – 40 Tahun	0,0153
72.	Pasien 72	35 – 40 Tahun	0,0150
73.	Pasien 73	35 – 40 Tahun	0,0151
74.	Pasien 74	35 – 40 Tahun	0,0153
75.	Pasien 75	35 – 40 Tahun	0,0152
76.	Pasien 76	35 – 40 Tahun	0,0151
77.	Pasien 77	35 – 40 Tahun	0,0153
78.	Pasien 78	35 – 40 Tahun	0,0151
79.	Pasien 79	35 – 40 Tahun	0,0150
80.	Pasien 80	35 – 40 Tahun	0,0152

4. VERTEBRAE (TULANG BELAKANG)

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	DOSIS mGy
1.	Pasien 1	20 – 25 Tahun	0,0114
2.	Pasien 2	20 – 25 Tahun	0,0115
3.	Pasien 3	20 – 25 Tahun	0,0113
4.	Pasien 4	20 – 25 Tahun	0,0115
5.	Pasien 5	20 – 25 Tahun	0,0114
6.	Pasien 6	20 – 25 Tahun	0,0113
7.	Pasien 7	20 – 25 Tahun	0,0112
8.	Pasien 8	20 – 25 Tahun	0,0116
9.	Pasien 9	20 – 25 Tahun	0,0115
10.	Pasien 10	20 – 25 Tahun	0,0113
11.	Pasien 11	20 – 25 Tahun	0,0121
12.	Pasien 12	20 – 25 Tahun	0,0122
13.	Pasien 13	20 – 25 Tahun	0,0123
14.	Pasien 14	20 – 25 Tahun	0,0122
15.	Pasien 15	20 – 25 Tahun	0,0120
16.	Pasien 16	20 – 25 Tahun	0,0121
17.	Pasien 17	20 – 25 Tahun	0,0120
18.	Pasien 18	20 – 25 Tahun	0,0122
19.	Pasien 19	20 – 25 Tahun	0,0120
20.	Pasien 20	20 – 25 Tahun	0,0121
21.	Pasien 21	25 – 30 Tahun	0,0097
22.	Pasien 22	25 – 30 Tahun	0,0098
23.	Pasien 23	25 – 30 Tahun	0,0096
24.	Pasien 24	25 – 30 Tahun	0,0098
25.	Pasien 25	25 – 30 Tahun	0,0095
26.	Pasien 26	25 – 30 Tahun	0,0097
27.	Pasien 27	25 – 30 Tahun	0,0098
28.	Pasien 28	25 – 30 Tahun	0,0099
29.	Pasien 29	25 – 30 Tahun	0,0096
30.	Pasien 30	25 – 30 Tahun	0,0097
31.	Pasien 31	25 – 30 Tahun	0,0101
32.	Pasien 32	25 – 30 Tahun	0,0094
33.	Pasien 33	25 – 30 Tahun	0,0098
34.	Pasien 34	25 – 30 Tahun	0,0101
35.	Pasien 35	25 – 30 Tahun	0,0102
36.	Pasien 36	25 – 30 Tahun	0,0100
37.	Pasien 37	25 – 30 Tahun	0,0097
38.	Pasien 38	25 – 30 Tahun	0,0096
39.	Pasien 39	25 – 30 Tahun	0,0102
40.	Pasien 40	25 – 30 Tahun	0,0101
41.	Pasien 41	30 – 35 Tahun	0,0112
42.	Pasien 42	30 – 35 Tahun	0,0111
43.	Pasien 43	30 – 35 Tahun	0,0110
44.	Pasien 44	30 – 35 Tahun	0,0111

45.	Pasien 45	30 – 35 Tahun	0,0110
46.	Pasien 46	30 – 35 Tahun	0,0099
47.	Pasien 47	30 – 35 Tahun	0,0111
48.	Pasien 48	30 – 35 Tahun	0,0110
49.	Pasien 49	30 – 35 Tahun	0,0112
50.	Pasien 50	30 – 35 Tahun	0,0099
51.	Pasien 51	30 – 35 Tahun	0,0115
52.	Pasien 52	30 – 35 Tahun	0,0112
53.	Pasien 53	30 – 35 Tahun	0,0113
54.	Pasien 54	30 – 35 Tahun	0,0114
55.	Pasien 55	30 – 35 Tahun	0,0112
56.	Pasien 56	30 – 35 Tahun	0,0115
57.	Pasien 57	30 – 35 Tahun	0,0112
58.	Pasien 58	30 – 35 Tahun	0,0111
59.	Pasien 59	30 – 35 Tahun	0,0112
60.	Pasien 60	30 – 35 Tahun	0,0113
61.	Pasien 61	35 – 40 Tahun	0,0074
62.	Pasien 62	35 – 40 Tahun	0,0076
63.	Pasien 63	35 – 40 Tahun	0,0075
64.	Pasien 64	35 – 40 Tahun	0,0076
65.	Pasien 65	35 – 40 Tahun	0,0073
66.	Pasien 66	35 – 40 Tahun	0,0076
67.	Pasien 67	35 – 40 Tahun	0,0075
68.	Pasien 68	35 – 40 Tahun	0,0076
69.	Pasien 69	35 – 40 Tahun	0,0077
70.	Pasien 70	35 – 40 Tahun	0,0076
71.	Pasien 71	35 – 40 Tahun	0,0086
72.	Pasien 72	35 – 40 Tahun	0,0085
73.	Pasien 73	35 – 40 Tahun	0,0087
74.	Pasien 74	35 – 40 Tahun	0,0085
75.	Pasien 75	35 – 40 Tahun	0,0086
76.	Pasien 76	35 – 40 Tahun	0,0085
77.	Pasien 77	35 – 40 Tahun	0,0088
78.	Pasien 78	35 – 40 Tahun	0,0086
79.	Pasien 79	35 – 40 Tahun	0,0085
80.	Pasien 80	35 – 40 Tahun	0,0084

DATA RADIOLOGI RS B

1. Thorax

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0596
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0588
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0589
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0590
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0588
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0597
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0595
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0596
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0597
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0596
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0571
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0573
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0575
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0574
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0570
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0576
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0578
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0575
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0577
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0575
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0585
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0584
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0583
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0582
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0581
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0585
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0587
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0588
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0586
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0587
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0571
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0569
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0568
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0571
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0570
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0576
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0572
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0578
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0577
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0573

2. Abdomen

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0569
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0571
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0570
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0571
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0568
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0573
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0575
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0576
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0574
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0575
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0551
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0549
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0550
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0551
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0548
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0554
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0553
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0552
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0551
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0554
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0563
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0564
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0561
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0565
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0563
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0567
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0569
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0568
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0567
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0568
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0541
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0540
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0542
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0541
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0539
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0545
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0543
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0546
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0547
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0545

3. cranium

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0539
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0541
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0540
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0538
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0541
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0545
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0543
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0544
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0543
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0542
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0521
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0524
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0525
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0523
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0520
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0527
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0529
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0528
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0529
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0527
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0532
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0533
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0534
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0532
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0536
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0539
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0541
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0538
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0539
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0538
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0512
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0511
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0510
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0511
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0512
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0518
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0514
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0513
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0515
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0514

4. Vertebra

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0508
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0510
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0509
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0507
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0510
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0512
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0514
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0511
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0512
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0515
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0482
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0481
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0482
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0479
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0478
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0483
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0485
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0483
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0484
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0484
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0493
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0494
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0492
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0491
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0493
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0499
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0498
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0497
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0499
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0497
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0457
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0461
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0460
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0461
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0458
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0463
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0465
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0467
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0465
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0466

DATA RADIOLOGI RS C

1. Thorax

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0683
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0682
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0681
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0683
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0684
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0687
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0685
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0688
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0686
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0685
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0672
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0673
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0675
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0672
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0671
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0679
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0678
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0677
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0678
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0679
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0680
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0681
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0680
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0681
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0679
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0682
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0683
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0685
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0683
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0684
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0672
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0671
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0670
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0671
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0672
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0675
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0676
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0675
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0674
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0677

2. Abdomen

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0671
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0670
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0672
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0669
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0674
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0672
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0674
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0675
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0673
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0676
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0659
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0658
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0660
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0657
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0656
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0663
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0661
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0662
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0664
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0665
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0667
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0668
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0665
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0663
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0667
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0664
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0668
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0669
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0668
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0667
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0653
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0652
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0653
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0654
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0658
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0659
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0658
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0658
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0658
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0659

3. cranium

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0653
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0654
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0652
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0654
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0653
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0657
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0656
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0658
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0657
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0656
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0633
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0632
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0631
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0632
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0631
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0638
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0639
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0638
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0639
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0637
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0641
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0643
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0642
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0644
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0642
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0649
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0648
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0647
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0649
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0648
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0624
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0623
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0621
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0622
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0623
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0626
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0625
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0627
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0628
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0626

4. Vertebra

NO	Pemeriksaan	USIA (Thn)	Dosis mGy
1.	Pasien 1	20 - 25 Tahun	0,0510
2.	Pasien 2	20 - 25 Tahun	0,0511
3.	Pasien 3	20 - 25 Tahun	0,0509
4.	Pasien 4	20 - 25 Tahun	0,0508
5.	Pasien 5	20 - 25 Tahun	0,0511
6.	Pasien 6	20 - 25 Tahun	0,0513
7.	Pasien 7	20 - 25 Tahun	0,0515
8.	Pasien 8	20 - 25 Tahun	0,0517
9.	Pasien 9	20 - 25 Tahun	0,0515
10.	Pasien 10	20 - 25 Tahun	0,0516
11.	Pasien 11	25 - 30 Tahun	0,0480
12.	Pasien 12	25 - 30 Tahun	0,0481
13.	Pasien 13	25 - 30 Tahun	0,0482
14.	Pasien 14	25 - 30 Tahun	0,0481
15.	Pasien 15	25 - 30 Tahun	0,0479
16.	Pasien 16	25 - 30 Tahun	0,0483
17.	Pasien 17	25 - 30 Tahun	0,0485
18.	Pasien 18	25 - 30 Tahun	0,0484
19.	Pasien 19	25 - 30 Tahun	0,0486
20.	Pasien 20	25 - 30 Tahun	0,0485
21.	Pasien 21	30 – 35 Tahun	0,0491
22.	Pasien 22	30 – 35 Tahun	0,0493
23.	Pasien 23	30 – 35 Tahun	0,0492
24.	Pasien 24	30 – 35 Tahun	0,0494
25.	Pasien 25	30 – 35 Tahun	0,0495
26.	Pasien 26	30 – 35 Tahun	0,0499
27.	Pasien 27	30 – 35 Tahun	0,0498
28.	Pasien 28	30 – 35 Tahun	0,0499
29.	Pasien 29	30 – 35 Tahun	0,0498
30.	Pasien 30	30 – 35 Tahun	0,0499
31.	Pasien 31	35 – 40 Tahun	0,0461
32.	Pasien 32	35 – 40 Tahun	0,0460
33.	Pasien 33	35 – 40 Tahun	0,0461
34.	Pasien 34	35 – 40 Tahun	0,0460
35.	Pasien 35	35 – 40 Tahun	0,0461
36.	Pasien 36	35 – 40 Tahun	0,0464
37.	Pasien 37	35 – 40 Tahun	0,0465
38.	Pasien 38	35 – 40 Tahun	0,0463
39.	Pasien 39	35 – 40 Tahun	0,0464
40.	Pasien 40	35 – 40 Tahun	0,0465