

## LAMPIRAN

Jumlah Siswa SD X Kota Bandung Usia 6-8 Tahun.

Usia (Tahun)	Total		Jenis Kelamin			
			Laki-laki		Perempuan	
	Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%
6	21	26,92	9	11,54	12	15,38
7	28	35,9	15	19,23	13	16,67
8	29	37,18	11	14,10	18	23,08
<b>Jumlah</b>	<b>78</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>44,87</b>	<b>43</b>	<b>55,13</b>

Jumlah Siswa SD Y Kota Jayapura Usia 6-8 Tahun

Usia ( Tahun)	Total		Jenis Kelamin			
			Laki-Laki		Perempuan	
	Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%
6	31	31	20	20	11	11
7	45	45	20	20	25	25
8	24	24	9	9	15	15
<b>Jumlah</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>51</b>

Tabel Nilai *Z-score* Anak Usia 6 Tahun di SD X Kota Bandung

No	JK	Usia ( th-bln )	TB ( cm )	BB ( Kg )	<i>Z-score</i>		
					BB/U	TB/U	BB/TB
1.	L	6	114	19,4	-0,130	-0,531	0,625
2.	L	6-2	115	18,3	-1,174	-0,429	-1,176
3.	L	6-3	119	20,7	-0,208	0,306	-0,611
4.	L	6-6	113	17,2	-1,875	-1,200	-1,500
5.	L	6-7	117,7	18,6	-1,320	-0,340	-1,556
6.	L	6-7	117,7	19	-1,080	-0,380	-1,176
7.	L	6-7	116,1	22,2	0,088	-0,680	0,714
8.	L	6-7	116	19,9	-0,800	-0,680	-0,444
9.	L	6-9	115	18,0	-1,654	-1,060	-1,353
10.	P	6-1	120,1	20,3	0,261	1,000	-0,714
11.	P	6-4	105	16,2	-1,667	-2,653	-0,257

No.	JK	Usia (th-bln)	TB (cm)	BB (kg)	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TB
12.	P	6-4	113,4	16,5	-1,542	-0,608	-1,706
13.	P	6-6	116	20,9	0,120	-0,308	0,333
14.	P	6-6	117,5	19,8	-0,320	-0,019	-0,556
15.	P	6-7	124,5	27,5	2,240	1,020	1,714
16.	P	6-7	117,3	24,5	0,974	-0,115	1,542
17.	P	6-9	113,6	22,0	0,205	-1,057	1,238
18.	P	6-9	110	14,2	-2,692	-1,717	-2,588
19.	P	6-11	121	21,3	-0,111	0,167	-0,474
20.	P	6-11	114	21,8	0,049	-1,129	1,045
21.	P	6-11	109,5	16,6	-1,852	-1,963	-0,938

Tabel Nilai Z-score Anak Usia 7 Tahun di SD X Kota Bandung

No.	JK	Usia (th-bln)	TB ( cm )	BB ( Kg )	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TB
1.	L	7	113,7	19,7	-1,500	-1,185	-0,412
2.	L	7	115	17,9	-1,852	-1,314	-1,412
3.	L	7	119	19,0	-1,444	-0,529	-1,556
4.	L	7	119	22,0	-0,333	-0,529	0,083
5.	L	7-1	118	32,9	2,605	-0,804	5,174
6.	L	7-3	122,5	24,0	0,154	-0,098	0,296
7.	L	7-4	122	28,9	1,325	-0,288	2,269
8.	L	7-5	118	19,5	-1,536	-1,192	-1,056
9.	L	7-6	114,2	18,6	-1,516	-1,638	-0,842
10.	L	7-7	114,3	16,6	-2,714	-1,041	-2,118
11.	L	7-8	110,8	15,3	-3,134	-2,769	-2,313
12.	L	7-8	116,8	25,8	0,372	-1,680	2,333
13.	L	7-9	119	22,0	-0,333	-0,529	0,083
14.	L	7-9	119	22,3	-0,800	-1,264	0,208
15.	L	7-11	129	24,4	-0,226	-1,887	1,667
16.	P	7	119,5	20,1	-0,556	-0,200	-0,722
17.	P	7-1	120,5	18,7	-1,214	-0,107	-1,737
18.	P	7-1	112,5	20,2	-0,679	-1,536	0,750
19.	P	7-2	123,3	22,2	-0,034	0,321	-0,450
20.	P	7-2	113,4	16,1	-2,143	-1,357	-1,941
21.	P	7-3	106,5	15,5	-2,414	-2,768	-1,133
22.	P	7-4	115	20,0	-0,862	-1,250	-0,045
23.	P	7-6	114,2	18,6	-1,516	-1,638	-0,842
24.	P	7-7	117	26,4	0,604	-1,207	3,400
25.	P	7-7	118,5	19,6	-1,194	-0,948	-0,778
26.	P	7-8	114	18,5	-1,719	-1,847	-0,625
27.	P	7-8	116	17,7	-1,906	-1,389	-1,444
28.	P	7-10	112,5	15,3	-2,727	-2,186	-2,312

Tabel Nilai *Z-score* Anak Usia 8 Tahun di SD X Kota Bandung

No.	JK	Usia (th-bln)	TB ( cm )	BB ( Kg )	<i>Z-score</i>		
					BB/U	TB/U	BB/TB
1.	L	8	113,8	18,0	-2,543	-2,578	-1,176
2.	L	8	120,5	27,2	0,404	-1,203	1,920
3.	L	8-1	126,5	26,1	0,125	-0,167	0,355
4.	L	8-2	115,8	23,3	-0,750	-2,185	1,238
5.	L	8-3	125	29,7	0,755	-0,600	1,862
6.	L	8-6	128,2	27,9	0,250	-0,255	0,697
7.	L	8-7	116	21,4	-1,308	-1,968	0,375
8.	L	8-10	130	30,9	0,578	-0,232	1,171
9.	L	8-10	114,5	21,2	-2,000	-3,071	0,500
10.	L	8-11	118	28,5	0,224	-2,446	3,086
11.	L	8-11	118	19,9	-2,158	-2,491	-0,833
12.	P	8	123,5	21,7	-0,912	-0,483	-0,809
13.	P	8-3	112,7	21,8	-1,054	-2,475	1,238
14.	P	8-3	111	19,2	-1,757	-2,754	0,300
15.	P	8-3	113,7	19,7	-1,622	-2,312	0,091
16.	P	8-4	118,7	25,4	-0,158	-1,548	1,600
17.	P	8-4	114	23,1	-0,763	-2,323	1,636
18.	P	8-5	114	19,5	-1,789	-2,643	0,000
19.	P	8-6	121,2	21,7	-1,256	-1,286	-0,263
20.	P	8-6	117,9	22,1	-1,098	-1,809	0,458
21.	P	8-6	116,8	21,4	-1,308	-1,968	0,375
22.	P	8-6	126,8	25,2	-0,309	-0,397	0,086
23.	P	8-7	115	24,8	-0,500	-2,349	2,273
24.	P	8-7	120,7	23,3	-0,900	-1,444	0,407
25.	P	8-9	116,8	19,7	-1,902	-2,188	-0,529
26.	P	8-11	124,7	30,6	0,373	-1,063	2,172
27.	P	8-11	116,5	22,0	-1,429	-2,375	0,739
28.	P	8-11	129	26,6	-0,357	-0,422	0,103
29.	P	8-11	119,3	22,2	-1,405	-1,938	0,320

Tabel Nilai *Z-score* Anak Usia 6 Tahun di SD Y Kota Jayapura

No.	JK	Usia (th-bln)	TB ( cm )	BB ( Kg )	<i>Z-score</i>		
					BB/U	TB /U	BB/TB
1.	L	6	118	25,6	1,689	0,388	1,826
2.	L	6-1	112	18,5	-1,000	-0,939	-0,500
3.	L	6-2	112	19,6	-0,609	-1,041	0,158
4.	L	6-3	112	19,8	-0,583	-1,122	0,263
5.	L	6-4	114	23,7	0,742	-0,816	1,850
6.	L	6-4	112,5	20,0	-0,583	-1,122	0,263
7.	L	6-5	120,5	22,4	0,541	0,408	0,000
8.	L	6-6	112	20,6	-0,458	-1,400	0,684
9.	L	6-6	106	16,5	-2,167	-2,600	-0,600
10.	L	6-6	96	13	-3,625	-4,600	-1,308
11.	L	6-6	107	17,8	-1,625	-2,400	0,059

No.	JK	Usia (th-bln)	TB (cm)	BB (kg)	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TB
12.	L	6-7	109	16,9	-2,586	-3,404	-0,625
13.	L	6-7	109	16,6	-2,120	-2,311	-1,133
14.	L	6-7	109	15,7	-2,375	-2,080	-1,733
15.	L	6-8	112,7	22,7	0,176	-1,440	1,550
16.	L	6-9	108	18,6	-1,423	-2,460	0,353
17.	L	6-9	119	23	0,200	-0,260	0,500
18.	L	6-10	113	19,2	-1,269	-1,529	-0,250
19.	L	6-11	104	16,1	-2,538	-2,571	-0,533
20.	P	6	108	17,1	-1,091	-1,347	-0,333
19.	P	6	112,5	21,8	0,676	-0,429	1,333
20.	P	6-2	110	17,9	-0,833	-1,210	-0,188
21.	P	6-2	109	16,9	-1,250	-1,320	-0,677
22.	P	6-2	108	15,5	-1,833	-1,520	-1,400
23.	P	6-4	107	18,9	-0,542	-1,882	0,842
24.	P	6-6	120	22,4	0,486	0,462	0,231
25.	P	6-9	114,5	17,6	-1,385	-0,868	-1,235
26.	P	6-9	112	17,6	-1,385	-0,816	1,850
27.	P	6-10	117,9	20,0	-0,538	-1,315	0,476
28.	P	6-11	123	34	3,024	1,580	3,663

Tabel Nilai Z-score Anak Usia 7 Tahun di SD Y Kota Jayapura

No.	JK	Usia (th-bln)	TB ( cm )	BB ( Kg )	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TU
1.	L	7	111,5	18	-1,815	-2,000	-0,688
2.	L	7	117,5	19,1	-1,407	-0,824	-1,235
3.	L	7-1	106	20,3	-1,038	-3,157	1,200
4.	L	7-1	128	43,6	5,421	1,135	5,424
5.	L	7-1	113,5	18,3	-1,808	-1,686	-0,882
6.	L	7-1	108	19,6	-1,308	-3,065	0,941
7.	L	7-2	114	17,5	-2,111	-1,686	-1,471
8.	L	7-3	110,5	18,2	-1,926	-2,451	-0,375
9.	L	7-3	127,5	25,2	0,462	0,865	-0,143
10.	L	7-5	117,3	21,4	-0,857	-1,327	0,143
11.	L	7-7	114,5	19	-1,857	-1,981	-0,706
12.	L	7-7	118	21,5	-0,964	-1,308	0,043
13.	L	7-7	128,5	30,4	1,442	0,711	1,333
14.	L	7-8	121	21,5	-1,000	-0,840	-0,579
15.	L	7-8	124	19,7	-1,621	-0,226	-2,100
16.	L	7-8	107,5	16,9	-2,586	-3,404	-0,625
17.	L	7-9	112	19,5	-1,733	-2,585	0,105
18.	L	7-9	122,8	20,0	-1,567	-0,509	-1,789
19.	L	7-10	131,7	24,5	-0,133	1,113	-1,435

No.	JK	Usia (th-bln)	TB (cm)	BB (kg)	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TB
20.	L	7-11	134	26,3	0,267	1,389	-1,080
21.	P	7	117,5	20,0	-0,667	-0,564	-0,444
22.	P	7	110	19,1	-1,000	-1,927	0,450
23.	P	7-1	128	26,2	0,976	1,255	0,319
24.	P	7-2	118,5	18,4	-1,345	-0,545	-1,556
25.	P	7-3	122	19,4	-1,069	0,000	-1,650
26.	P	7-3	115,2	17,7	-1,655	-1,250	-1,294
27.	P	7-3	116	20,9	0,552	-1,071	0,273
28.	P	7-4	115	19,6	-1,067	-1,316	-0,276
29.	P	7-5	123	19,5	-1,167	0,000	-1,800
30.	P	7-6	112	19,8	-1,129	-1,983	0,450
31.	P	7-6	120	17,2	-1,968	-0,603	-2,556
32.	P	7-6	122	25,4	0,447	-0,259	0,964
33.	P	7-7	123,7	25,6	0,438	0,000	0,645
34.	P	7-7	126,7	29	1,146	0,517	1,114
35.	P	7-8	133	31,3	1,744	1,466	0,531
36.	P	7-8	132,4	25,9	0,428	1,379	-0,893
37.	P	7-8	132,8	31,2	1,510	1,448	0,510
38.	P	7-8	132,4	31,3	1,531	1,379	0,617
39.	P	7-9	130,1	26,9	0,569	0,864	0,024
40.	P	7-9	125	26	0,392	0,017	0,594
41.	P	7-10	131	23,7	-0,182	0,933	-1,423
42.	P	7-10	117,5	18,6	-1,727	-1,339	-1,222
43.	P	7-10	133	27,2	1,286	2,255	-0,536
44.	P	7-10	123	23	-0,394	-0,407	-0,050
45.	P	7-11	125,7	19,6	-1,471	0,033	-2,273

Tabel Nilai Z-score Anak Usia 8 tahun di SD Y Kota Jayapura

No.	JK	Usia (th-bln)	TB ( cm )	BB ( Kg )	Z-score		
					BB/U	TB/U	BB/TB
1.	L	8-1	117	22,0	-0,886	1,926	0,428
2.	L	8-1	125	21,9	-0,581	-0,444	-1,200
3.	L	8-2	128,5	22,6	-0,969	0,129	-1,545
4.	L	8-2	116,5	22,1	-1,125	-2,093	0,571
5.	L	8-3	124	24,0	-0,606	-0,782	0,036
6.	L	8-3	126	24,5	-0,455	-0,418	-0,150
7.	L	8-4	132	25,0	-0,364	0,611	-1,217
8.	L	8-4	133,5	23,4	-0,848	0,889	-2,120
9.	L	8-5	124	18,5	-2,394	-0,944	-2,700
10.	P	8	127	30	0,963	0,100	1,400
11.	P	8	130	21,1	-1,088	0,600	-2,280
12.	P	8	125	18,1	-1,970	-0,233	-2,857

No.	JK	Usia (th-bln)	TB (cm)	BB (kg)	<i>Z-score</i>		
					BB/U	TB/U	BB/TB
13.	P	8	124	19,3	-1,618	-0,400	-2,150
14.	P	8-2	125,5	20,7	-1,306	-0,306	-1,714
15.	P	8-3	113,5	20,0	-1,541	-2,344	0,286
16.	P	8-3	129	21,1	1,243	0,194	-2,125
17.	P	8-3	127	23,6	-0,567	-0,131	-0,682
18.	P	8-4	126,5	22,6	-0,909	-0,290	-1,045
19.	P	8-4	132	33,2	1,241	0,597	1,130
20.	P	8-4	128,7	24	-0,526	0,113	-0,917
21.	P	8-4	129,3	28	0,345	0,113	0,461
22.	P	8-5	130,5	25,2	-0,289	0,274	-0,760
23.	P	8-5	129,5	24,1	-0,579	0,113	-1,000
24.	P	8-7	130,1	21,8	-1,475	0,032	-2,000

### Tinggi Badan (cm) Menurut Umur Anak Laki-laki Usia 5-19 Tahun

(National Center of Health Statistic, 2007)

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
5: 1	61	1	110.2647	0.04164	4.5914	96.5	101.1	105.7	110.3	114.9	119.4	124.0
5: 2	62	1	110.8006	0.04172	4.6226	96.9	101.6	106.2	110.8	115.4	120.0	124.7
5: 3	63	1	111.3338	0.04180	4.6538	97.4	102.0	106.7	111.3	116.0	120.6	125.3
5: 4	64	1	111.8636	0.04187	4.6837	97.8	102.5	107.2	111.9	116.5	121.2	125.9
5: 5	65	1	112.3895	0.04195	4.7147	98.2	103.0	107.7	112.4	117.1	121.8	126.5
5: 6	66	1	112.9110	0.04203	4.7456	98.7	103.4	108.2	112.9	117.7	122.4	127.1
5: 7	67	1	113.4280	0.04211	4.7765	99.1	103.9	108.7	113.4	118.2	123.0	127.8
5: 8	68	1	113.9410	0.04218	4.8060	99.5	104.3	109.1	113.9	118.7	123.6	128.4
5: 9	69	1	114.4500	0.04226	4.8367	99.9	104.8	109.6	114.5	119.3	124.1	129.0
5:10	70	1	114.9547	0.04234	4.8672	100.4	105.2	110.1	115.0	119.8	124.7	129.6
5:11	71	1	115.4549	0.04241	4.8964	100.8	105.7	110.6	115.5	120.4	125.2	130.1
6: 0	72	1	115.9509	0.04249	4.9268	101.2	106.1	111.0	116.0	120.9	125.8	130.7
6: 1	73	1	116.4432	0.04257	4.9570	101.6	106.5	111.5	116.4	121.4	126.4	131.3
6: 2	74	1	116.9325	0.04264	4.9860	102.0	107.0	111.9	116.9	121.9	126.9	131.9
6: 3	75	1	117.4196	0.04272	5.0162	102.4	107.4	112.4	117.4	122.4	127.5	132.5
6: 4	76	1	117.9046	0.04280	5.0463	102.8	107.8	112.9	117.9	123.0	128.0	133.0
6: 5	77	1	118.3880	0.04287	5.0753	103.2	108.2	113.3	118.4	123.5	128.5	133.6
6: 6	78	1	118.8700	0.04295	5.1055	103.6	108.7	113.8	118.9	124.0	129.1	134.2
6: 7	79	1	119.3508	0.04303	5.1357	103.9	109.1	114.2	119.4	124.5	129.6	134.8
6: 8	80	1	119.8303	0.04311	5.1659	104.3	109.5	114.7	119.8	125.0	130.2	135.3
6: 9	81	1	120.3085	0.04318	5.1949	104.7	109.9	115.1	120.3	125.5	130.7	135.9
6:10	82	1	120.7853	0.04326	5.2252	105.1	110.3	115.6	120.8	126.0	131.2	136.5
6:11	83	1	121.2604	0.04334	5.2554	105.5	110.8	116.0	121.3	126.5	131.8	137.0
7: 0	84	1	121.7338	0.04342	5.2857	105.9	111.2	116.4	121.7	127.0	132.3	137.6
7: 1	85	1	122.2053	0.04350	5.3159	106.3	111.6	116.9	122.2	127.5	132.8	138.2
7: 2	86	1	122.6750	0.04358	5.3462	106.6	112.0	117.3	122.7	128.0	133.4	138.7

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
7: 3	87	1	123.1429	0.04366	5.3764	107.0	112.4	117.8	123.1	128.5	133.9	139.3
7: 4	88	1	123.6092	0.04374	5.4067	107.4	112.8	118.2	123.6	129.0	134.4	139.8
7: 5	89	1	124.0736	0.04382	5.4369	107.8	113.2	118.6	124.1	129.5	134.9	140.4
7: 6	90	1	124.5361	0.04390	5.4671	108.1	113.6	119.1	124.5	130.0	135.5	140.9
7: 7	91	1	124.9964	0.04398	5.4973	108.5	114.0	119.5	125.0	130.5	136.0	141.5
7: 8	92	1	125.4545	0.04406	5.5275	108.9	114.4	119.9	125.5	131.0	136.5	142.0
7: 9	93	1	125.9104	0.04414	5.5577	109.2	114.8	120.4	125.9	131.5	137.0	142.6
7:10	94	1	126.3640	0.04422	5.5878	109.6	115.2	120.8	126.4	132.0	137.5	143.1
7:11	95	1	126.8156	0.04430	5.6179	110.0	115.6	121.2	126.8	132.4	138.1	143.7
8: 0	96	1	127.2651	0.04438	5.6480	110.3	116.0	121.6	127.3	132.9	138.6	144.2
8: 1	97	1	127.7129	0.04446	5.6781	110.7	116.4	122.0	127.7	133.4	139.1	144.7
8: 2	98	1	128.1590	0.04454	5.7082	111.0	116.7	122.5	128.2	133.9	139.6	145.3
8: 3	99	1	128.6034	0.04462	5.7383	111.4	117.1	122.9	128.6	134.3	140.1	145.8
8: 4	100	1	129.0466	0.04470	5.7684	111.7	117.5	123.3	129.0	134.8	140.6	146.4
8: 5	101	1	129.4887	0.04478	5.7985	112.1	117.9	123.7	129.5	135.3	141.1	146.9
8: 6	102	1	129.9300	0.04487	5.8300	112.4	118.3	124.1	129.9	135.8	141.6	147.4
8: 7	103	1	130.3705	0.04495	5.8602	112.8	118.7	124.5	130.4	136.2	142.1	148.0
8: 8	104	1	130.8103	0.04503	5.8904	113.1	119.0	124.9	130.8	136.7	142.6	148.5
8: 9	105	1	131.2495	0.04511	5.9207	113.5	119.4	125.3	131.3	137.2	143.1	149.0
8:10	106	1	131.6884	0.04519	5.9510	113.8	119.8	125.7	131.7	137.6	143.6	149.5
8:11	107	1	132.1269	0.04527	5.9814	114.2	120.2	126.1	132.1	138.1	144.1	150.1
9: 0	108	1	132.5652	0.04535	6.0118	114.5	120.5	126.6	132.6	138.6	144.6	150.6
9: 1	109	1	133.0031	0.04543	6.0423	114.9	120.9	127.0	133.0	139.0	145.1	151.1
9: 2	110	1	133.4404	0.04551	6.0729	115.2	121.3	127.4	133.4	139.5	145.6	151.7
9: 3	111	1	133.8770	0.04559	6.1035	115.6	121.7	127.8	133.9	140.0	146.1	152.2



Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
9: 4	112	1	134.3130	0.04566	6.1327	115.9	122.0	128.2	134.3	140.4	146.6	152.7
9: 5	113	1	134.7483	0.04574	6.1634	116.3	122.4	128.6	134.7	140.9	147.1	153.2
9: 6	114	1	135.1829	0.04582	6.1941	116.6	122.8	129.0	135.2	141.4	147.6	153.8
9: 7	115	1	135.6168	0.04589	6.2235	116.9	123.2	129.4	135.6	141.8	148.1	154.3
9: 8	116	1	136.0501	0.04597	6.2542	117.3	123.5	129.8	136.1	142.3	148.6	154.8
9: 9	117	1	136.4829	0.04604	6.2837	117.6	123.9	130.2	136.5	142.8	149.1	155.3
9:10	118	1	136.9153	0.04612	6.3145	118.0	124.3	130.6	136.9	143.2	149.5	155.9
9:11	119	1	137.3474	0.04619	6.3441	118.3	124.7	131.0	137.3	143.7	150.0	156.4
10: 0	120	1	137.7795	0.04626	6.3737	118.7	125.0	131.4	137.8	144.2	150.5	156.9
10: 1	121	1	138.2119	0.04633	6.4034	119.0	125.4	131.8	138.2	144.6	151.0	157.4
10: 2	122	1	138.6452	0.04640	6.4331	119.3	125.8	132.2	138.6	145.1	151.5	157.9
10: 3	123	1	139.0797	0.04647	6.4630	119.7	126.2	132.6	139.1	145.5	152.0	158.5
10: 4	124	1	139.5158	0.04654	6.4931	120.0	126.5	133.0	139.5	146.0	152.5	159.0
10: 5	125	1	139.9540	0.04661	6.5233	120.4	126.9	133.4	140.0	146.5	153.0	159.5
10: 6	126	1	140.3948	0.04667	6.5522	120.7	127.3	133.8	140.4	146.9	153.5	160.1
10: 7	127	1	140.8387	0.04674	6.5828	121.1	127.7	134.3	140.8	147.4	154.0	160.6
10: 8	128	1	141.2859	0.04680	6.6122	121.4	128.1	134.7	141.3	147.9	154.5	161.1
10: 9	129	1	141.7368	0.04686	6.6418	121.8	128.5	135.1	141.7	148.4	155.0	161.7
10:10	130	1	142.1916	0.04692	6.6716	122.2	128.8	135.5	142.2	148.9	155.5	162.2
10:11	131	1	142.6501	0.04698	6.7017	122.5	129.2	135.9	142.7	149.4	156.1	162.8
11: 0	132	1	143.1126	0.04703	6.7306	122.9	129.7	136.4	143.1	149.8	156.6	163.3
11: 1	133	1	143.5795	0.04709	6.7612	123.3	130.1	136.8	143.6	150.3	157.1	163.9
11: 2	134	1	144.0511	0.04714	6.7906	123.7	130.5	137.3	144.1	150.8	157.6	164.4
11: 3	135	1	144.5276	0.04719	6.8203	124.1	130.9	137.7	144.5	151.3	158.2	165.0

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
11: 4	136	1	145.0093	0.04723	6.8488	124.5	131.3	138.2	145.0	151.9	158.7	165.6
11: 5	137	1	145.4964	0.04728	6.8791	124.9	131.7	138.6	145.5	152.4	159.3	166.1
11: 6	138	1	145.9891	0.04732	6.9082	125.3	132.2	139.1	146.0	152.9	159.8	166.7
11: 7	139	1	146.4878	0.04736	6.9377	125.7	132.6	139.6	146.5	153.4	160.4	167.3
11: 8	140	1	146.9927	0.04740	6.9675	126.1	133.1	140.0	147.0	154.0	160.9	167.9
11: 9	141	1	147.5041	0.04744	6.9976	126.5	133.5	140.5	147.5	154.5	161.5	168.5
11:10	142	1	148.0224	0.04747	7.0266	126.9	134.0	141.0	148.0	155.0	162.1	169.1
11:11	143	1	148.5478	0.04750	7.0560	127.4	134.4	141.5	148.5	155.6	162.7	169.7
12: 0	144	1	149.0807	0.04753	7.0858	127.8	134.9	142.0	149.1	156.2	163.3	170.3
12: 1	145	1	149.6212	0.04755	7.1145	128.3	135.4	142.5	149.6	156.7	163.9	171.0
12: 2	146	1	150.1694	0.04758	7.1451	128.7	135.9	143.0	150.2	157.3	164.5	171.6
12: 3	147	1	150.7256	0.04759	7.1730	129.2	136.4	143.6	150.7	157.9	165.1	172.2
12: 4	148	1	151.2899	0.04761	7.2029	129.7	136.9	144.1	151.3	158.5	165.7	172.9
12: 5	149	1	151.8623	0.04762	7.2317	130.2	137.4	144.6	151.9	159.1	166.3	173.6
12: 6	150	1	152.4425	0.04763	7.2608	130.7	137.9	145.2	152.4	159.7	167.0	174.2
12: 7	151	1	153.0298	0.04763	7.2888	131.2	138.5	145.7	153.0	160.3	167.6	174.9
12: 8	152	1	153.6234	0.04764	7.3186	131.7	139.0	146.3	153.6	160.9	168.3	175.6
12: 9	153	1	154.2223	0.04763	7.3456	132.2	139.5	146.9	154.2	161.6	168.9	176.3
12:10	154	1	154.8258	0.04763	7.3744	132.7	140.1	147.5	154.8	162.2	169.6	176.9
12:11	155	1	155.4329	0.04762	7.4017	133.2	140.6	148.0	155.4	162.8	170.2	177.6
13: 0	156	1	156.0426	0.04760	7.4276	133.8	141.2	148.6	156.0	163.5	170.9	178.3
13: 1	157	1	156.6539	0.04758	7.4536	134.3	141.7	149.2	156.7	164.1	171.6	179.0
13: 2	158	1	157.2660	0.04756	7.4796	134.8	142.3	149.8	157.3	164.7	172.2	179.7
13: 3	159	1	157.8775	0.04754	7.5055	135.4	142.9	150.4	157.9	165.4	172.9	180.4

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
13: 4	160	1	158.4871	0.04751	7.5297	135.9	143.4	151.0	158.5	166.0	173.5	181.1
13: 5	161	1	159.0937	0.04747	7.5522	136.4	144.0	151.5	159.1	166.6	174.2	181.8
13: 6	162	1	159.6962	0.04744	7.5760	137.0	144.5	152.1	159.7	167.3	174.8	182.4
13: 7	163	1	160.2939	0.04740	7.5979	137.5	145.1	152.7	160.3	167.9	175.5	183.1
13: 8	164	1	160.8861	0.04735	7.6180	138.0	145.7	153.3	160.9	168.5	176.1	183.7
13: 9	165	1	161.4720	0.04730	7.6376	138.6	146.2	153.8	161.5	169.1	176.7	184.4
13:10	166	1	162.0505	0.04725	7.6569	139.1	146.7	154.4	162.1	169.7	177.4	185.0
13:11	167	1	162.6207	0.04720	7.6757	139.6	147.3	154.9	162.6	170.3	178.0	185.6
14: 0	168	1	163.1816	0.04714	7.6924	140.1	147.8	155.5	163.2	170.9	178.6	186.3
14: 1	169	1	163.7321	0.04707	7.7069	140.6	148.3	156.0	163.7	171.4	179.1	186.9
14: 2	170	1	164.2717	0.04701	7.7224	141.1	148.8	156.5	164.3	172.0	179.7	187.4
14: 3	171	1	164.7994	0.04694	7.7357	141.6	149.3	157.1	164.8	172.5	180.3	188.0
14: 4	172	1	165.3145	0.04687	7.7483	142.1	149.8	157.6	165.3	173.1	180.8	188.6
14: 5	173	1	165.8165	0.04679	7.7586	142.5	150.3	158.1	165.8	173.6	181.3	189.1
14: 6	174	1	166.3050	0.04671	7.7681	143.0	150.8	158.5	166.3	174.1	181.8	189.6
14: 7	175	1	166.7799	0.04663	7.7769	143.4	151.2	159.0	166.8	174.6	182.3	190.1
14: 8	176	1	167.2415	0.04655	7.7851	143.9	151.7	159.5	167.2	175.0	182.8	190.6
14: 9	177	1	167.6899	0.04646	7.7909	144.3	152.1	159.9	167.7	175.5	183.3	191.1
14:10	178	1	168.1255	0.04637	7.7960	144.7	152.5	160.3	168.1	175.9	183.7	191.5
14:11	179	1	168.5482	0.04628	7.8004	145.1	152.9	160.7	168.5	176.3	184.1	191.9
15: 0	180	1	168.9580	0.04619	7.8042	145.5	153.4	161.2	169.0	176.8	184.6	192.4
15: 1	181	1	169.3549	0.04609	7.8056	145.9	153.7	161.5	169.4	177.2	185.0	192.8
15: 2	182	1	169.7389	0.04599	7.8063	146.3	154.1	161.9	169.7	177.5	185.4	193.2
15: 3	183	1	170.1099	0.04589	7.8063	146.7	154.5	162.3	170.1	177.9	185.7	193.5

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
15: 4	184	1	170.4680	0.04579	7.8057	147.1	154.9	162.7	170.5	178.3	186.1	193.9
15: 5	185	1	170.8136	0.04569	7.8045	147.4	155.2	163.0	170.8	178.6	186.4	194.2
15: 6	186	1	171.1468	0.04559	7.8026	147.7	155.5	163.3	171.1	178.9	186.8	194.6
15: 7	187	1	171.4680	0.04548	7.7984	148.1	155.9	163.7	171.5	179.3	187.1	194.9
15: 8	188	1	171.7773	0.04538	7.7953	148.4	156.2	164.0	171.8	179.6	187.4	195.2
15: 9	189	1	172.0748	0.04527	7.7898	148.7	156.5	164.3	172.1	179.9	187.7	195.4
15:10	190	1	172.3606	0.04516	7.7838	149.0	156.8	164.6	172.4	180.1	187.9	195.7
15:11	191	1	172.6345	0.04506	7.7789	149.3	157.1	164.9	172.6	180.4	188.2	196.0
16: 0	192	1	172.8967	0.04495	7.7717	149.6	157.4	165.1	172.9	180.7	188.4	196.2
16: 1	193	1	173.1470	0.04484	7.7639	149.9	157.6	165.4	173.1	180.9	188.7	196.4
16: 2	194	1	173.3856	0.04473	7.7555	150.1	157.9	165.6	173.4	181.1	188.9	196.7
16: 3	195	1	173.6126	0.04462	7.7466	150.4	158.1	165.9	173.6	181.4	189.1	196.9
16: 4	196	1	173.8280	0.04451	7.7371	150.6	158.4	166.1	173.8	181.6	189.3	197.0
16: 5	197	1	174.0321	0.04440	7.7270	150.9	158.6	166.3	174.0	181.8	189.5	197.2
16: 6	198	1	174.2251	0.04429	7.7164	151.1	158.8	166.5	174.2	181.9	189.7	197.4
16: 7	199	1	174.4071	0.04418	7.7053	151.3	159.0	166.7	174.4	182.1	189.8	197.5
16: 8	200	1	174.5784	0.04407	7.6937	151.5	159.2	166.9	174.6	182.3	190.0	197.7
16: 9	201	1	174.7392	0.04396	7.6815	151.7	159.4	167.1	174.7	182.4	190.1	197.8
16:10	202	1	174.8896	0.04385	7.6689	151.9	159.6	167.2	174.9	182.6	190.2	197.9
16:11	203	1	175.0301	0.04375	7.6576	152.1	159.7	167.4	175.0	182.7	190.3	198.0
17: 0	204	1	175.1609	0.04364	7.6440	152.2	159.9	167.5	175.2	182.8	190.4	198.1
17: 1	205	1	175.2824	0.04353	7.6300	152.4	160.0	167.7	175.3	182.9	190.5	198.2
17: 2	206	1	175.3951	0.04343	7.6174	152.5	160.2	167.8	175.4	183.0	190.6	198.2
17: 3	207	1	175.4995	0.04332	7.6026	152.7	160.3	167.9	175.5	183.1	190.7	198.3

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
17: 4	208	1	175.5959	0.04322	7.5893	152.8	160.4	168.0	175.6	183.2	190.8	198.4
17: 5	209	1	175.6850	0.04311	7.5738	153.0	160.5	168.1	175.7	183.3	190.8	198.4
17: 6	210	1	175.7672	0.04301	7.5597	153.1	160.6	168.2	175.8	183.3	190.9	198.4
17: 7	211	1	175.8432	0.04291	7.5454	153.2	160.8	168.3	175.8	183.4	190.9	198.5
17: 8	212	1	175.9133	0.04281	7.5308	153.3	160.9	168.4	175.9	183.4	191.0	198.5
17: 9	213	1	175.9781	0.04271	7.5160	153.4	160.9	168.5	176.0	183.5	191.0	198.5
17:10	214	1	176.0380	0.04261	7.5010	153.5	161.0	168.5	176.0	183.5	191.0	198.5
17:11	215	1	176.0935	0.04251	7.4857	153.6	161.1	168.6	176.1	183.6	191.1	198.6
18: 0	216	1	176.1449	0.04241	7.4703	153.7	161.2	168.7	176.1	183.6	191.1	198.6
18: 1	217	1	176.1925	0.04232	7.4565	153.8	161.3	168.7	176.2	183.6	191.1	198.6
18: 2	218	1	176.2368	0.04222	7.4407	153.9	161.4	168.8	176.2	183.7	191.1	198.6
18: 3	219	1	176.2779	0.04213	7.4266	154.0	161.4	168.9	176.3	183.7	191.1	198.6
18: 4	220	1	176.3162	0.04204	7.4123	154.1	161.5	168.9	176.3	183.7	191.1	198.6
18: 5	221	1	176.3518	0.04195	7.3980	154.2	161.6	169.0	176.4	183.8	191.1	198.5
18: 6	222	1	176.3851	0.04185	7.3817	154.2	161.6	169.0	176.4	183.8	191.1	198.5
18: 7	223	1	176.4162	0.04177	7.3689	154.3	161.7	169.0	176.4	183.8	191.2	198.5
18: 8	224	1	176.4453	0.04168	7.3542	154.4	161.7	169.1	176.4	183.8	191.2	198.5
18: 9	225	1	176.4724	0.04159	7.3395	154.5	161.8	169.1	176.5	183.8	191.2	198.5
18:10	226	1	176.4976	0.04150	7.3247	154.5	161.8	169.2	176.5	183.8	191.1	198.5
18:11	227	1	176.5211	0.04142	7.3115	154.6	161.9	169.2	176.5	183.8	191.1	198.5
19: 0	228	1	176.5432	0.04134	7.2983	154.6	161.9	169.2	176.5	183.8	191.1	198.4

### Tinggi Badan (cm) Menurut Umur Anak Perempuan Usia 5-19 Tahun

(National Center of Health Statistic, 2007)

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
5: 1	61	1	109.6016	0.04355	4.7731	95.3	100.1	104.8	109.6	114.4	119.1	123.9
5: 2	62	1	110.1258	0.04364	4.8059	95.7	100.5	105.3	110.1	114.9	119.7	124.5
5: 3	63	1	110.6451	0.04373	4.8385	96.1	101.0	105.8	110.6	115.5	120.3	125.2
5: 4	64	1	111.1596	0.04382	4.8710	96.5	101.4	106.3	111.2	116.0	120.9	125.8
5: 5	65	1	111.6696	0.04390	4.9023	97.0	101.9	106.8	111.7	116.6	121.5	126.4
5: 6	66	1	112.1753	0.04399	4.9346	97.4	102.3	107.2	112.2	117.1	122.0	127.0
5: 7	67	1	112.6767	0.04407	4.9657	97.8	102.7	107.7	112.7	117.6	122.6	127.6
5: 8	68	1	113.1740	0.04415	4.9966	98.2	103.2	108.2	113.2	118.2	123.2	128.2
5: 9	69	1	113.6672	0.04423	5.0275	98.6	103.6	108.6	113.7	118.7	123.7	128.8
5:10	70	1	114.1565	0.04431	5.0583	99.0	104.0	109.1	114.2	119.2	124.3	129.3
5:11	71	1	114.6421	0.04439	5.0890	99.4	104.5	109.6	114.6	119.7	124.8	129.9
6: 0	72	1	115.1244	0.04447	5.1196	99.8	104.9	110.0	115.1	120.2	125.4	130.5
6: 1	73	1	115.6039	0.04454	5.1490	100.2	105.3	110.5	115.6	120.8	125.9	131.1
6: 2	74	1	116.0812	0.04461	5.1784	100.5	105.7	110.9	116.1	121.3	126.4	131.6
6: 3	75	1	116.5568	0.04469	5.2089	100.9	106.1	111.3	116.6	121.8	127.0	132.2
6: 4	76	1	117.0311	0.04475	5.2371	101.3	106.6	111.8	117.0	122.3	127.5	132.7
6: 5	77	1	117.5044	0.04482	5.2665	101.7	107.0	112.2	117.5	122.8	128.0	133.3
6: 6	78	1	117.9769	0.04489	5.2960	102.1	107.4	112.7	118.0	123.3	128.6	133.9
6: 7	79	1	118.4489	0.04495	5.3243	102.5	107.8	113.1	118.4	123.8	129.1	134.4
6: 8	80	1	118.9208	0.04502	5.3538	102.9	108.2	113.6	118.9	124.3	129.6	135.0
6: 9	81	1	119.3926	0.04508	5.3822	103.2	108.6	114.0	119.4	124.8	130.2	135.5
6:10	82	1	119.8648	0.04514	5.4107	103.6	109.0	114.5	119.9	125.3	130.7	136.1
6:11	83	1	120.3374	0.04520	5.4393	104.0	109.5	114.9	120.3	125.8	131.2	136.7
7: 0	84	1	120.8105	0.04525	5.4667	104.4	109.9	115.3	120.8	126.3	131.7	137.2
7: 1	85	1	121.2843	0.04531	5.4954	104.8	110.3	115.8	121.3	126.8	132.3	137.8
7: 2	86	1	121.7587	0.04536	5.5230	105.2	110.7	116.2	121.8	127.3	132.8	138.3

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
7: 3	87	1	122.2338	0.04542	5.5519	105.6	111.1	116.7	122.2	127.8	133.3	138.9
7: 4	88	1	122.7098	0.04547	5.5796	106.0	111.6	117.1	122.7	128.3	133.9	139.4
7: 5	89	1	123.1868	0.04551	5.6062	106.4	112.0	117.6	123.2	128.8	134.4	140.0
7: 6	90	1	123.6646	0.04556	5.6342	106.8	112.4	118.0	123.7	129.3	134.9	140.6
7: 7	91	1	124.1435	0.04561	5.6622	107.2	112.8	118.5	124.1	129.8	135.5	141.1
7: 8	92	1	124.6234	0.04565	5.6891	107.6	113.2	118.9	124.6	130.3	136.0	141.7
7: 9	93	1	125.1045	0.04569	5.7160	108.0	113.7	119.4	125.1	130.8	136.5	142.3
7:10	94	1	125.5869	0.04573	5.7431	108.4	114.1	119.8	125.6	131.3	137.1	142.8
7:11	95	1	126.0706	0.04577	5.7703	108.8	114.5	120.3	126.1	131.8	137.6	143.4
8: 0	96	1	126.5558	0.04581	5.7975	109.2	115.0	120.8	126.6	132.4	138.2	143.9
8: 1	97	1	127.0424	0.04585	5.8249	109.6	115.4	121.2	127.0	132.9	138.7	144.5
8: 2	98	1	127.5304	0.04588	5.8511	110.0	115.8	121.7	127.5	133.4	139.2	145.1
8: 3	99	1	128.0199	0.04591	5.8774	110.4	116.3	122.1	128.0	133.9	139.8	145.7
8: 4	100	1	128.5109	0.04594	5.9038	110.8	116.7	122.6	128.5	134.4	140.3	146.2
8: 5	101	1	129.0035	0.04597	5.9303	111.2	117.1	123.1	129.0	134.9	140.9	146.8
8: 6	102	1	129.4975	0.04600	5.9569	111.6	117.6	123.5	129.5	135.5	141.4	147.4
8: 7	103	1	129.9932	0.04602	5.9823	112.0	118.0	124.0	130.0	136.0	142.0	147.9
8: 8	104	1	130.4904	0.04604	6.0078	112.5	118.5	124.5	130.5	136.5	142.5	148.5
8: 9	105	1	130.9891	0.04607	6.0347	112.9	118.9	125.0	131.0	137.0	143.1	149.1
8:10	106	1	131.4895	0.04608	6.0590	113.3	119.4	125.4	131.5	137.5	143.6	149.7
8:11	107	1	131.9912	0.04610	6.0848	113.7	119.8	125.9	132.0	138.1	144.2	150.2
9: 0	108	1	132.4944	0.04612	6.1106	114.2	120.3	126.4	132.5	138.6	144.7	150.8
9: 1	109	1	132.9989	0.04613	6.1352	114.6	120.7	126.9	133.0	139.1	145.3	151.4
9: 2	110	1	133.5046	0.04614	6.1599	115.0	121.2	127.3	133.5	139.7	145.8	152.0
9: 3	111	1	134.0118	0.04615	6.1846	115.5	121.6	127.8	134.0	140.2	146.4	152.6

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
9: 4	112	1	134.5202	0.04616	6.2095	115.9	122.1	128.3	134.5	140.7	146.9	153.1
9: 5	113	1	135.0299	0.04616	6.2330	116.3	122.6	128.8	135.0	141.3	147.5	153.7
9: 6	114	1	135.5410	0.04617	6.2579	116.8	123.0	129.3	135.5	141.8	148.1	154.3
9: 7	115	1	136.0533	0.04617	6.2816	117.2	123.5	129.8	136.1	142.3	148.6	154.9
9: 8	116	1	136.5670	0.04616	6.3039	117.7	124.0	130.3	136.6	142.9	149.2	155.5
9: 9	117	1	137.0821	0.04616	6.3277	118.1	124.4	130.8	137.1	143.4	149.7	156.1
9:10	118	1	137.5987	0.04616	6.3516	118.5	124.9	131.2	137.6	144.0	150.3	156.7
9:11	119	1	138.1167	0.04615	6.3741	119.0	125.4	131.7	138.1	144.5	150.9	157.2
10: 0	120	1	138.6363	0.04614	6.3967	119.4	125.8	132.2	138.6	145.0	151.4	157.8
10: 1	121	1	139.1575	0.04612	6.4179	119.9	126.3	132.7	139.2	145.6	152.0	158.4
10: 2	122	1	139.6803	0.04611	6.4407	120.4	126.8	133.2	139.7	146.1	152.6	159.0
10: 3	123	1	140.2049	0.04609	6.4620	120.8	127.3	133.7	140.2	146.7	153.1	159.6
10: 4	124	1	140.7313	0.04607	6.4835	121.3	127.8	134.2	140.7	147.2	153.7	160.2
10: 5	125	1	141.2594	0.04605	6.5050	121.7	128.2	134.8	141.3	147.8	154.3	160.8
10: 6	126	1	141.7892	0.04603	6.5266	122.2	128.7	135.3	141.8	148.3	154.8	161.4
10: 7	127	1	142.3206	0.04600	6.5467	122.7	129.2	135.8	142.3	148.9	155.4	162.0
10: 8	128	1	142.8534	0.04597	6.5670	123.2	129.7	136.3	142.9	149.4	156.0	162.6
10: 9	129	1	143.3874	0.04594	6.5872	123.6	130.2	136.8	143.4	150.0	156.6	163.1
10:10	130	1	143.9222	0.04591	6.6075	124.1	130.7	137.3	143.9	150.5	157.1	163.7
10:11	131	1	144.4575	0.04588	6.6277	124.6	131.2	137.8	144.5	151.1	157.7	164.3
11: 0	132	1	144.9929	0.04584	6.6465	125.1	131.7	138.3	145.0	151.6	158.3	164.9
11: 1	133	1	145.5280	0.04580	6.6652	125.5	132.2	138.9	145.5	152.2	158.9	165.5
11: 2	134	1	146.0622	0.04576	6.6838	126.0	132.7	139.4	146.1	152.7	159.4	166.1
11: 3	135	1	146.5951	0.04571	6.7009	126.5	133.2	139.9	146.6	153.3	160.0	166.7



Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
11: 4	136	1	147.1262	0.04567	6.7193	127.0	133.7	140.4	147.1	153.8	160.6	167.3
11: 5	137	1	147.6548	0.04562	6.7360	127.4	134.2	140.9	147.7	154.4	161.1	167.9
11: 6	138	1	148.1804	0.04557	6.7526	127.9	134.7	141.4	148.2	154.9	161.7	168.4
11: 7	139	1	148.7023	0.04552	6.7689	128.4	135.2	141.9	148.7	155.5	162.2	169.0
11: 8	140	1	149.2197	0.04546	6.7835	128.9	135.7	142.4	149.2	156.0	162.8	169.6
11: 9	141	1	149.7322	0.04541	6.7993	129.3	136.1	142.9	149.7	156.5	163.3	170.1
11:10	142	1	150.2390	0.04535	6.8133	129.8	136.6	143.4	150.2	157.1	163.9	170.7
11:11	143	1	150.7394	0.04529	6.8270	130.3	137.1	143.9	150.7	157.6	164.4	171.2
12: 0	144	1	151.2327	0.04523	6.8403	130.7	137.6	144.4	151.2	158.1	164.9	171.8
12: 1	145	1	151.7182	0.04516	6.8516	131.2	138.0	144.9	151.7	158.6	165.4	172.3
12: 2	146	1	152.1951	0.04510	6.8640	131.6	138.5	145.3	152.2	159.1	165.9	172.8
12: 3	147	1	152.6628	0.04503	6.8744	132.0	138.9	145.8	152.7	159.5	166.4	173.3
12: 4	148	1	153.1206	0.04497	6.8858	132.5	139.3	146.2	153.1	160.0	166.9	173.8
12: 5	149	1	153.5678	0.04490	6.8952	132.9	139.8	146.7	153.6	160.5	167.4	174.3
12: 6	150	1	154.0041	0.04483	6.9040	133.3	140.2	147.1	154.0	160.9	167.8	174.7
12: 7	151	1	154.4290	0.04476	6.9122	133.7	140.6	147.5	154.4	161.3	168.3	175.2
12: 8	152	1	154.8423	0.04468	6.9184	134.1	141.0	147.9	154.8	161.8	168.7	175.6
12: 9	153	1	155.2437	0.04461	6.9254	134.5	141.4	148.3	155.2	162.2	169.1	176.0
12:10	154	1	155.6330	0.04454	6.9319	134.8	141.8	148.7	155.6	162.6	169.5	176.4
12:11	155	1	156.0101	0.04446	6.9362	135.2	142.1	149.1	156.0	162.9	169.9	176.8
13: 0	156	1	156.3748	0.04439	6.9415	135.6	142.5	149.4	156.4	163.3	170.3	177.2
13: 1	157	1	156.7269	0.04431	6.9446	135.9	142.8	149.8	156.7	163.7	170.6	177.6
13: 2	158	1	157.0666	0.04423	6.9471	136.2	143.2	150.1	157.1	164.0	171.0	177.9
13: 3	159	1	157.3936	0.04415	6.9489	136.5	143.5	150.4	157.4	164.3	171.3	178.2

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
13: 4	160	1	157.7082	0.04408	6.9518	136.9	143.8	150.8	157.7	164.7	171.6	178.6
13: 5	161	1	158.0102	0.04400	6.9524	137.2	144.1	151.1	158.0	165.0	171.9	178.9
13: 6	162	1	158.2997	0.04392	6.9525	137.4	144.4	151.3	158.3	165.3	172.2	179.2
13: 7	163	1	158.5771	0.04384	6.9520	137.7	144.7	151.6	158.6	165.5	172.5	179.4
13: 8	164	1	158.8425	0.04376	6.9509	138.0	144.9	151.9	158.8	165.8	172.7	179.7
13: 9	165	1	159.0961	0.04369	6.9509	138.2	145.2	152.1	159.1	166.0	173.0	179.9
13:10	166	1	159.3382	0.04361	6.9487	138.5	145.4	152.4	159.3	166.3	173.2	180.2
13:11	167	1	159.5691	0.04353	6.9460	138.7	145.7	152.6	159.6	166.5	173.5	180.4
14: 0	168	1	159.7890	0.04345	6.9428	139.0	145.9	152.8	159.8	166.7	173.7	180.6
14: 1	169	1	159.9983	0.04337	6.9391	139.2	146.1	153.1	160.0	166.9	173.9	180.8
14: 2	170	1	160.1971	0.04330	6.9365	139.4	146.3	153.3	160.2	167.1	174.1	181.0
14: 3	171	1	160.3857	0.04322	6.9319	139.6	146.5	153.5	160.4	167.3	174.2	181.2
14: 4	172	1	160.5643	0.04314	6.9267	139.8	146.7	153.6	160.6	167.5	174.4	181.3
14: 5	173	1	160.7332	0.04307	6.9228	140.0	146.9	153.8	160.7	167.7	174.6	181.5
14: 6	174	1	160.8927	0.04299	6.9168	140.1	147.1	154.0	160.9	167.8	174.7	181.6
14: 7	175	1	161.0430	0.04292	6.9120	140.3	147.2	154.1	161.0	168.0	174.9	181.8
14: 8	176	1	161.1845	0.04284	6.9051	140.5	147.4	154.3	161.2	168.1	175.0	181.9
14: 9	177	1	161.3176	0.04277	6.8996	140.6	147.5	154.4	161.3	168.2	175.1	182.0
14:10	178	1	161.4425	0.04270	6.8936	140.8	147.7	154.5	161.4	168.3	175.2	182.1
14:11	179	1	161.5596	0.04263	6.8873	140.9	147.8	154.7	161.6	168.4	175.3	182.2
15: 0	180	1	161.6692	0.04255	6.8790	141.0	147.9	154.8	161.7	168.5	175.4	182.3
15: 1	181	1	161.7717	0.04248	6.8721	141.2	148.0	154.9	161.8	168.6	175.5	182.4
15: 2	182	1	161.8673	0.04241	6.8648	141.3	148.1	155.0	161.9	168.7	175.6	182.5
15: 3	183	1	161.9564	0.04235	6.8589	141.4	148.2	155.1	162.0	168.8	175.7	182.5

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
15: 4	184	1	162.0393	0.04228	6.8510	141.5	148.3	155.2	162.0	168.9	175.7	182.6
15: 5	185	1	162.1164	0.04221	6.8429	141.6	148.4	155.3	162.1	169.0	175.8	182.6
15: 6	186	1	162.1880	0.04214	6.8346	141.7	148.5	155.4	162.2	169.0	175.9	182.7
15: 7	187	1	162.2542	0.04208	6.8277	141.8	148.6	155.4	162.3	169.1	175.9	182.7
15: 8	188	1	162.3154	0.04201	6.8189	141.9	148.7	155.5	162.3	169.1	176.0	182.8
15: 9	189	1	162.3719	0.04195	6.8115	141.9	148.7	155.6	162.4	169.2	176.0	182.8
15:10	190	1	162.4239	0.04189	6.8039	142.0	148.8	155.6	162.4	169.2	176.0	182.8
15:11	191	1	162.4717	0.04182	6.7946	142.1	148.9	155.7	162.5	169.3	176.1	182.9
16: 0	192	1	162.5156	0.04176	6.7867	142.2	148.9	155.7	162.5	169.3	176.1	182.9
16: 1	193	1	162.5560	0.04170	6.7786	142.2	149.0	155.8	162.6	169.3	176.1	182.9
16: 2	194	1	162.5933	0.04164	6.7704	142.3	149.1	155.8	162.6	169.4	176.1	182.9
16: 3	195	1	162.6276	0.04158	6.7621	142.3	149.1	155.9	162.6	169.4	176.2	182.9
16: 4	196	1	162.6594	0.04152	6.7536	142.4	149.2	155.9	162.7	169.4	176.2	182.9
16: 5	197	1	162.6890	0.04147	6.7467	142.4	149.2	155.9	162.7	169.4	176.2	182.9
16: 6	198	1	162.7165	0.04141	6.7381	142.5	149.2	156.0	162.7	169.5	176.2	182.9
16: 7	199	1	162.7425	0.04136	6.7310	142.5	149.3	156.0	162.7	169.5	176.2	182.9
16: 8	200	1	162.7670	0.04130	6.7223	142.6	149.3	156.0	162.8	169.5	176.2	182.9
16: 9	201	1	162.7904	0.04125	6.7151	142.6	149.4	156.1	162.8	169.5	176.2	182.9
16:10	202	1	162.8126	0.04119	6.7063	142.7	149.4	156.1	162.8	169.5	176.2	182.9
16:11	203	1	162.8340	0.04114	6.6990	142.7	149.4	156.1	162.8	169.5	176.2	182.9
17: 0	204	1	162.8545	0.04109	6.6917	142.8	149.5	156.2	162.9	169.5	176.2	182.9
17: 1	205	1	162.8743	0.04104	6.6844	142.8	149.5	156.2	162.9	169.6	176.2	182.9
17: 2	206	1	162.8935	0.04099	6.6770	142.9	149.5	156.2	162.9	169.6	176.2	182.9
17: 3	207	1	162.9120	0.04094	6.6696	142.9	149.6	156.2	162.9	169.6	176.3	182.9

Year: Month	Month	L	M	S	SD	Z-scores (height in cm)						
						-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
17: 4	208	1	162.9300	0.04089	6.6622	142.9	149.6	156.3	162.9	169.6	176.3	182.9
17: 5	209	1	162.9476	0.04084	6.6548	143.0	149.6	156.3	162.9	169.6	176.3	182.9
17: 6	210	1	162.9649	0.04080	6.6490	143.0	149.7	156.3	163.0	169.6	176.3	182.9
17: 7	211	1	162.9817	0.04075	6.6415	143.1	149.7	156.3	163.0	169.6	176.3	182.9
17: 8	212	1	162.9983	0.04071	6.6357	143.1	149.7	156.4	163.0	169.6	176.3	182.9
17: 9	213	1	163.0144	0.04066	6.6282	143.1	149.8	156.4	163.0	169.6	176.3	182.9
17:10	214	1	163.0300	0.04062	6.6223	143.2	149.8	156.4	163.0	169.7	176.3	182.9
17:11	215	1	163.0451	0.04058	6.6164	143.2	149.8	156.4	163.0	169.7	176.3	182.9
18: 0	216	1	163.0595	0.04053	6.6088	143.2	149.8	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 1	217	1	163.0733	0.04049	6.6028	143.3	149.9	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 2	218	1	163.0862	0.04045	6.5968	143.3	149.9	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 3	219	1	163.0982	0.04041	6.5908	143.3	149.9	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 4	220	1	163.1092	0.04037	6.5847	143.4	149.9	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 5	221	1	163.1192	0.04034	6.5802	143.4	150.0	156.5	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 6	222	1	163.1279	0.04030	6.5741	143.4	150.0	156.6	163.1	169.7	176.3	182.9
18: 7	223	1	163.1355	0.04026	6.5678	143.4	150.0	156.6	163.1	169.7	176.3	182.8
18: 8	224	1	163.1418	0.04023	6.5632	143.5	150.0	156.6	163.1	169.7	176.3	182.8
18: 9	225	1	163.1469	0.04019	6.5569	143.5	150.0	156.6	163.1	169.7	176.3	182.8
18:10	226	1	163.1508	0.04016	6.5521	143.5	150.0	156.6	163.2	169.7	176.3	182.8
18:11	227	1	163.1534	0.04012	6.5457	143.5	150.1	156.6	163.2	169.7	176.2	182.8
19: 0	228	1	163.1548	0.04009	6.5409	143.5	150.1	156.6	163.2	169.7	176.2	182.8

### Berat Badan (kg) Menurut Umur Anak Laki-laki Usia 5-10 Tahun

(National Center of Health Statistic, 2007)

Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
5: 1	61	-0.2026	18.5057	0.12988	12.7	14.4	16.3	18.5	21.1	24.2	27.8
5: 2	62	-0.2130	18.6802	0.13028	12.8	14.5	16.4	18.7	21.3	24.4	28.1
5: 3	63	-0.2234	18.8563	0.13067	13.0	14.6	16.6	18.9	21.5	24.7	28.4
5: 4	64	-0.2338	19.0340	0.13105	13.1	14.8	16.7	19.0	21.7	24.9	28.8
5: 5	65	-0.2443	19.2132	0.13142	13.2	14.9	16.9	19.2	22.0	25.2	29.1
5: 6	66	-0.2548	19.3940	0.13178	13.3	15.0	17.0	19.4	22.2	25.5	29.4
5: 7	67	-0.2653	19.5765	0.13213	13.4	15.2	17.2	19.6	22.4	25.7	29.8
5: 8	68	-0.2758	19.7607	0.13246	13.6	15.3	17.4	19.8	22.6	26.0	30.1
5: 9	69	-0.2864	19.9468	0.13279	13.7	15.4	17.5	19.9	22.8	26.3	30.4
5:10	70	-0.2969	20.1344	0.13311	13.8	15.6	17.7	20.1	23.1	26.6	30.8
5:11	71	-0.3075	20.3235	0.13342	13.9	15.7	17.8	20.3	23.3	26.8	31.2
6: 0	72	-0.3180	20.5137	0.13372	14.1	15.9	18.0	20.5	23.5	27.1	31.5
6: 1	73	-0.3285	20.7052	0.13402	14.2	16.0	18.2	20.7	23.7	27.4	31.9
6: 2	74	-0.3390	20.8979	0.13432	14.3	16.2	18.3	20.9	24.0	27.7	32.2
6: 3	75	-0.3494	21.0918	0.13462	14.5	16.3	18.5	21.1	24.2	28.0	32.6
6: 4	76	-0.3598	21.2870	0.13493	14.6	16.5	18.7	21.3	24.4	28.3	33.0
6: 5	77	-0.3701	21.4833	0.13523	14.7	16.6	18.8	21.5	24.7	28.6	33.3
6: 6	78	-0.3804	21.6810	0.13554	14.9	16.8	19.0	21.7	24.9	28.9	33.7
6: 7	79	-0.3906	21.8799	0.13586	15.0	16.9	19.2	21.9	25.2	29.2	34.1
6: 8	80	-0.4007	22.0800	0.13618	15.1	17.1	19.3	22.1	25.4	29.5	34.5
6: 9	81	-0.4107	22.2813	0.13652	15.3	17.2	19.5	22.3	25.6	29.8	34.9
6:10	82	-0.4207	22.4837	0.13686	15.4	17.4	19.7	22.5	25.9	30.1	35.3
6:11	83	-0.4305	22.6872	0.13722	15.5	17.5	19.9	22.7	26.1	30.4	35.7
7: 0	84	-0.4402	22.8915	0.13759	15.7	17.7	20.0	22.9	26.4	30.7	36.1
7: 1	85	-0.4499	23.0968	0.13797	15.8	17.8	20.2	23.1	26.6	31.0	36.5
7: 2	86	-0.4594	23.3029	0.13838	15.9	18.0	20.4	23.3	26.9	31.3	36.9

Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
7: 3	87	-0.4688	23.5101	0.13880	16.1	18.1	20.6	23.5	27.1	31.7	37.4
7: 4	88	-0.4781	23.7182	0.13923	16.2	18.3	20.7	23.7	27.4	32.0	37.8
7: 5	89	-0.4873	23.9272	0.13969	16.3	18.4	20.9	23.9	27.7	32.3	38.2
7: 6	90	-0.4964	24.1371	0.14016	16.5	18.6	21.1	24.1	27.9	32.6	38.7
7: 7	91	-0.5053	24.3479	0.14065	16.6	18.7	21.3	24.3	28.2	33.0	39.1
7: 8	92	-0.5142	24.5595	0.14117	16.7	18.9	21.4	24.6	28.4	33.3	39.6
7: 9	93	-0.5229	24.7722	0.14170	16.9	19.0	21.6	24.8	28.7	33.7	40.1
7:10	94	-0.5315	24.9858	0.14226	17.0	19.2	21.8	25.0	29.0	34.0	40.5
7:11	95	-0.5399	25.2005	0.14284	17.1	19.3	22.0	25.2	29.2	34.4	41.0
8: 0	96	-0.5482	25.4163	0.14344	17.3	19.5	22.1	25.4	29.5	34.7	41.5
8: 1	97	-0.5564	25.6332	0.14407	17.4	19.6	22.3	25.6	29.8	35.1	42.0
8: 2	98	-0.5644	25.8513	0.14472	17.5	19.8	22.5	25.9	30.1	35.5	42.5
8: 3	99	-0.5722	26.0706	0.14539	17.7	19.9	22.7	26.1	30.3	35.8	43.1
8: 4	100	-0.5799	26.2911	0.14608	17.8	20.1	22.9	26.3	30.6	36.2	43.6
8: 5	101	-0.5873	26.5128	0.14679	17.9	20.2	23.0	26.5	30.9	36.6	44.1
8: 6	102	-0.5946	26.7358	0.14752	18.1	20.4	23.2	26.7	31.2	37.0	44.7
8: 7	103	-0.6017	26.9602	0.14828	18.2	20.5	23.4	27.0	31.5	37.4	45.2
8: 8	104	-0.6085	27.1861	0.14905	18.3	20.7	23.6	27.2	31.8	37.8	45.8
8: 9	105	-0.6152	27.4137	0.14984	18.4	20.8	23.8	27.4	32.1	38.2	46.4
8:10	106	-0.6216	27.6432	0.15066	18.6	21.0	23.9	27.6	32.4	38.6	47.0
8:11	107	-0.6278	27.8750	0.15149	18.7	21.1	24.1	27.9	32.7	39.0	47.6
9: 0	108	-0.6337	28.1092	0.15233	18.8	21.3	24.3	28.1	33.0	39.4	48.2
9: 1	109	-0.6393	28.3459	0.15319	18.9	21.4	24.5	28.3	33.3	39.9	48.8
9: 2	110	-0.6446	28.5854	0.15406	19.1	21.6	24.7	28.6	33.6	40.3	49.5
9: 3	111	-0.6496	28.8277	0.15493	19.2	21.7	24.9	28.8	33.9	40.7	50.1

Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
9: 4	112	-0.6543	29.0731	0.15581	19.3	21.9	25.1	29.1	34.3	41.2	50.8
9: 5	113	-0.6585	29.3217	0.15670	19.5	22.1	25.3	29.3	34.6	41.7	51.5
9: 6	114	-0.6624	29.5736	0.15760	19.6	22.2	25.5	29.6	34.9	42.1	52.1
9: 7	115	-0.6659	29.8289	0.15850	19.7	22.4	25.7	29.8	35.3	42.6	52.8
9: 8	116	-0.6689	30.0877	0.15940	19.9	22.5	25.9	30.1	35.6	43.1	53.5
9: 9	117	-0.6714	30.3501	0.16031	20.0	22.7	26.1	30.4	36.0	43.5	54.2
9:10	118	-0.6735	30.6160	0.16122	20.1	22.9	26.3	30.6	36.3	44.0	55.0
9:11	119	-0.6752	30.8854	0.16213	20.3	23.0	26.5	30.9	36.7	44.5	55.7
10: 0	120	-0.6764	31.1586	0.16305	20.4	23.2	26.7	31.2	37.0	45.0	56.4

### Berat Badan (kg) Menurut Umur Anak Perempuan Usia 5-10 Tahun

(National Center of Health Statistic, 2007)

Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
5: 1	61	-0.4681	18.2579	0.14295	12.4	14.0	15.9	18.3	21.2	24.8	29.5
5: 2	62	-0.4711	18.4329	0.14350	12.5	14.1	16.0	18.4	21.4	25.1	29.8
5: 3	63	-0.4742	18.6073	0.14404	12.6	14.2	16.2	18.6	21.6	25.4	30.2
5: 4	64	-0.4773	18.7811	0.14459	12.7	14.3	16.3	18.8	21.8	25.6	30.5
5: 5	65	-0.4803	18.9545	0.14514	12.8	14.4	16.5	19.0	22.0	25.9	30.9
5: 6	66	-0.4834	19.1276	0.14569	12.9	14.6	16.6	19.1	22.2	26.2	31.3
5: 7	67	-0.4864	19.3004	0.14624	13.0	14.7	16.8	19.3	22.5	26.5	31.6
5: 8	68	-0.4894	19.4730	0.14679	13.1	14.8	16.9	19.5	22.7	26.7	32.0
5: 9	69	-0.4924	19.6455	0.14735	13.2	14.9	17.0	19.6	22.9	27.0	32.3
5:10	70	-0.4954	19.8180	0.14790	13.3	15.0	17.2	19.8	23.1	27.3	32.7
5:11	71	-0.4984	19.9908	0.14845	13.4	15.2	17.3	20.0	23.3	27.6	33.1
6: 0	72	-0.5013	20.1639	0.14900	13.5	15.3	17.5	20.2	23.5	27.8	33.4
6: 1	73	-0.5043	20.3377	0.14955	13.6	15.4	17.6	20.3	23.8	28.1	33.8
6: 2	74	-0.5072	20.5124	0.15010	13.7	15.5	17.8	20.5	24.0	28.4	34.2
6: 3	75	-0.5100	20.6885	0.15065	13.8	15.6	17.9	20.7	24.2	28.7	34.6
6: 4	76	-0.5129	20.8661	0.15120	13.9	15.8	18.0	20.9	24.4	29.0	35.0
6: 5	77	-0.5157	21.0457	0.15175	14.0	15.9	18.2	21.0	24.6	29.3	35.4
6: 6	78	-0.5185	21.2274	0.15230	14.1	16.0	18.3	21.2	24.9	29.6	35.8
6: 7	79	-0.5213	21.4113	0.15284	14.2	16.1	18.5	21.4	25.1	29.9	36.2
6: 8	80	-0.5240	21.5979	0.15339	14.3	16.3	18.6	21.6	25.3	30.2	36.6
6: 9	81	-0.5268	21.7872	0.15393	14.4	16.4	18.8	21.8	25.6	30.5	37.0
6:10	82	-0.5294	21.9795	0.15448	14.5	16.5	18.9	22.0	25.8	30.8	37.4
6:11	83	-0.5321	22.1751	0.15502	14.6	16.6	19.1	22.2	26.1	31.1	37.8
7: 0	84	-0.5347	22.3740	0.15556	14.8	16.8	19.3	22.4	26.3	31.4	38.3
7: 1	85	-0.5372	22.5762	0.15610	14.9	16.9	19.4	22.6	26.6	31.8	38.7
7: 2	86	-0.5398	22.7816	0.15663	15.0	17.1	19.6	22.8	26.8	32.1	39.2



Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
7: 3	87	-0.5423	22.9904	0.15717	15.1	17.2	19.8	23.0	27.1	32.5	39.6
7: 4	88	-0.5447	23.2025	0.15770	15.2	17.3	19.9	23.2	27.4	32.8	40.1
7: 5	89	-0.5471	23.4180	0.15823	15.4	17.5	20.1	23.4	27.6	33.1	40.6
7: 6	90	-0.5495	23.6369	0.15876	15.5	17.6	20.3	23.6	27.9	33.5	41.1
7: 7	91	-0.5518	23.8593	0.15928	15.6	17.8	20.5	23.9	28.2	33.9	41.5
7: 8	92	-0.5541	24.0853	0.15980	15.7	17.9	20.7	24.1	28.5	34.2	42.0
7: 9	93	-0.5563	24.3149	0.16032	15.9	18.1	20.9	24.3	28.8	34.6	42.6
7:10	94	-0.5585	24.5482	0.16084	16.0	18.3	21.0	24.5	29.1	35.0	43.1
7:11	95	-0.5606	24.7853	0.16135	16.2	18.4	21.2	24.8	29.4	35.4	43.6
8: 0	96	-0.5627	25.0262	0.16186	16.3	18.6	21.4	25.0	29.7	35.8	44.1
8: 1	97	-0.5647	25.2710	0.16237	16.4	18.8	21.6	25.3	30.0	36.2	44.7
8: 2	98	-0.5667	25.5197	0.16287	16.6	18.9	21.8	25.5	30.3	36.6	45.2
8: 3	99	-0.5686	25.7721	0.16337	16.7	19.1	22.0	25.8	30.6	37.0	45.8
8: 4	100	-0.5704	26.0284	0.16386	16.9	19.3	22.3	26.0	30.9	37.4	46.3
8: 5	101	-0.5722	26.2883	0.16435	17.0	19.5	22.5	26.3	31.2	37.8	46.9
8: 6	102	-0.5740	26.5519	0.16483	17.2	19.6	22.7	26.6	31.6	38.3	47.5
8: 7	103	-0.5757	26.8190	0.16532	17.3	19.8	22.9	26.8	31.9	38.7	48.1
8: 8	104	-0.5773	27.0896	0.16579	17.5	20.0	23.1	27.1	32.2	39.1	48.7
8: 9	105	-0.5789	27.3635	0.16626	17.7	20.2	23.3	27.4	32.6	39.6	49.3
8:10	106	-0.5804	27.6406	0.16673	17.8	20.4	23.6	27.6	32.9	40.0	49.9
8:11	107	-0.5819	27.9208	0.16719	18.0	20.6	23.8	27.9	33.3	40.5	50.5
9: 0	108	-0.5833	28.2040	0.16764	18.1	20.8	24.0	28.2	33.6	41.0	51.1
9: 1	109	-0.5847	28.4901	0.16809	18.3	21.0	24.3	28.5	34.0	41.4	51.8
9: 2	110	-0.5859	28.7791	0.16854	18.5	21.2	24.5	28.8	34.4	41.9	52.4
9: 3	111	-0.5872	29.0711	0.16897	18.7	21.4	24.7	29.1	34.7	42.4	53.1

Year: Month	Month	L	M	S	Z-scores (weight in kg)						
					-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
9: 4	112	-0.5883	29.3663	0.16941	18.8	21.6	25.0	29.4	35.1	42.9	53.7
9: 5	113	-0.5895	29.6646	0.16983	19.0	21.8	25.2	29.7	35.5	43.3	54.4
9: 6	114	-0.5905	29.9663	0.17025	19.2	22.0	25.5	30.0	35.9	43.8	55.0
9: 7	115	-0.5915	30.2715	0.17066	19.4	22.2	25.7	30.3	36.2	44.3	55.7
9: 8	116	-0.5925	30.5805	0.17107	19.5	22.4	26.0	30.6	36.6	44.8	56.4
9: 9	117	-0.5934	30.8934	0.17146	19.7	22.6	26.2	30.9	37.0	45.3	57.1
9:10	118	-0.5942	31.2105	0.17186	19.9	22.8	26.5	31.2	37.4	45.8	57.8
9:11	119	-0.5950	31.5319	0.17224	20.1	23.0	26.8	31.5	37.8	46.4	58.5
10: 0	120	-0.5958	31.8578	0.17262	20.3	23.3	27.0	31.9	38.2	46.9	59.2

**Berat Badan (kg) menurut Tinggi Badan Anak Laki-laki Tinggi 55-135 cm**  
**(I Dewa Nyoman Supariasa, 2001)**

Tinggi (cm)	-3	-2	-1	0	1	2	3
55,0	2,0	2,8	3,6	4,3	5,5	6,7	7,9
55,5	2,2	2,9	3,7	4,5	5,7	6,9	8,1
56,0	2,4	3,1	3,9	4,7	5,9	7,1	8,3
56,5	2,5	3,2	4,1	4,9	6,1	7,3	8,4
57,0	2,6	3,4	4,2	5,0	6,2	7,4	8,6
57,5	2,7	3,5	4,4	5,2	6,4	7,6	8,8
58,0	2,8	3,7	4,5	5,4	6,6	7,8	9,0
58,5	3,0	3,8	4,7	5,5	6,7	7,9	9,1
59,0	3,1	4,0	4,8	5,7	6,9	8,1	9,3
59,5	3,2	4,1	5,0	5,9	7,1	8,2	9,4
60,0	3,4	4,3	5,1	6,0	7,2	8,4	9,6
60,5	3,5	4,4	5,3	6,2	7,4	8,6	9,8
61,0	3,6	4,5	5,4	6,3	7,5	8,7	9,9
61,5	3,8	4,7	5,6	6,5	7,7	8,9	10,1
62,0	3,9	4,8	5,7	6,6	7,8	9,0	10,2
62,5	4,0	4,9	5,9	6,8	8,0	9,2	10,4
63,0	4,1	5,1	6,0	6,9	8,1	9,3	10,6
63,5	4,3	5,2	6,1	7,1	8,3	9,5	10,7
64,0	4,4	5,3	6,3	7,2	8,4	9,6	10,9
64,5	4,5	5,5	6,4	7,3	8,6	9,8	11,0
65,0	4,6	5,6	6,5	7,5	8,7	9,9	11,2
65,5	4,7	5,7	6,7	7,6	8,9	10,1	11,3
66,0	4,9	5,8	6,8	7,7	9,0	10,2	11,5
66,5	5,0	6,0	6,9	7,9	9,1	10,4	11,6
67,0	5,1	6,1	7,0	8,0	9,3	10,5	11,8

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
67,5	5,2	6,2	7,2	8,1	9,4	10,7	11,9
68,0	5,3	6,3	7,3	8,3	9,5	10,8	12,1
68,5	5,5	6,4	7,4	8,4	9,7	10,9	12,2
69,0	5,6	6,6	7,5	8,5	9,8	11,1	12,4
69,5	5,7	6,7	7,7	8,6	9,9	11,2	12,5
70,0	5,8	6,8	7,8	8,8	10,1	11,4	12,7
70,5	5,9	6,9	7,9	8,9	10,2	11,5	12,8
71,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,3	11,6	12,9
71,5	6,1	7,1	8,1	9,1	10,4	11,8	13,1
72,0	6,3	7,2	8,2	9,2	10,6	11,9	13,2
72,5	6,4	7,4,	8,3	9,3	10,7	12,0	13,4
73,0	6,5	7,5	8,5	9,5	10,8	12,1	13,5
73,5	6,6	7,6	8,6	9,6	10,9	12,3	13,6
74,0	6,7	7,7	8,7	9,7	11,0	12,4	13,8
74,5	6,8	7,8	8,8	9,8	11,2	12,5	13,9
75,0	6,9	7,9	8,9	9,9	11,3	12,7	14,1
75,5	7,0	8,0	9,0	10,0	11,4	12,8	14,2
76,0	7,1	8,1	9,1	10,1	11,5	12,9	14,3
76,5	7,2	8,2	9,2	10,2	11,6	13,0	14,4
77,0	7,3	8,3	9,3	10,4	11,8	13,2	14,5
77,5	7,4	8,4	9,4	10,5	11,9	13,3	14,7
78,0	7,5	8,5	9,6	10,6	12,0	13,4	14,8
78,5	7,6	8,6	9,7	10,7	12,1	13,5	14,8
79,0	7,7	8,7	9,8	10,8	12,2	13,6	15,1
79,5	7,8	8,8	9,9	10,9	12,3	13,7	15,2
80,0	7,9	8,9	10,0	11,0	12,4	13,9	15,3
80,5	8,0	9,0	10,1	11,1	12,6	14,0	15,4
81,0	8,1	9,1	10,2	11,2	12,7	14,1	15,5
81,5	8,2	9,2	10,3	11,3	12,8	14,2	15,7

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
82,0	8,3	9,3	10,4	11,5	12,9	14,3	15,8
82,5	8,4	9,4	10,5	11,6	13,0	14,5	15,9
83,0	8,5	9,5	10,6	11,7	13,1	14,6	16,0
83,5	8,6	9,6	10,7	11,8	13,2	14,7	16,1
84,0	8,7	9,7	10,8	11,9	13,3	14,8	16,2
84,5	8,8	9,8	10,9	12,0	13,5	14,9	16,4
85,0	8,9	9,9	11,0	12,1	13,6	15,0	16,5
85,5	8,9	10,0	11,1	12,2	13,7	15,1	16,6
86,0	9,0	10,1	11,2	12,3	13,8	15,3	16,7
86,5	9,1	10,2	11,3	12,5	13,9	15,4	16,8
87,0	9,2	10,3	11,5	12,6	14,0	15,5	16,9
87,5	9,3	10,4	11,6	12,7	14,1	15,6	17,1
88,0	9,4	10,5	11,7	12,8	14,3	15,7	17,2
88,5	9,5	10,6	11,8	12,9	14,4	15,8	17,3
89,0	9,6	10,7	11,9	13,0	14,5	16,0	17,4
89,5	9,7	10,8	12,0	13,1	14,6	16,1	17,5
90,0	9,8	10,9	12,1	13,3	14,7	16,2	17,6
90,5	9,9	11,0	12,2	13,4	14,8	16,3	17,8
91,0	9,9	11,1	12,3	13,5	15,0	16,4	17,9
91,5	10,0	11,2	12,4	13,6	15,1	16,5	18,0
92,0	10,1	11,3	12,5	13,7	15,2	16,7	18,1
92,5	10,2	11,4	12,6	13,7	15,2	16,8	18,3
93,0	10,3	11,5	12,8	14,0	15,4	16,9	18,4
93,5	10,4	11,6	12,9	14,1	15,6	17,0	18,5
94,0	10,5	11,7	13,0	14,2	15,7	17,2	18,6
94,5	10,6	11,8	13,1	14,3	15,8	17,3	18,8
95,0	10,7	11,9	13,2	14,5	15,9	17,4	18,9
95,5	10,8	12,0	13,3	14,6	16,1	17,5	19,0
96,0	10,9	12,1	13,4	14,7	16,2	17,7	19,2

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
96,5	10,9	12,2	13,5	14,9	16,3	17,8	19,3
97,0	11,0	12,4	13,7	15,0	16,5	17,9	19,4
97,5	11,1	12,5	13,8	15,1	16,6	18,1	19,6
98,0	11,2	12,6	13,9	15,2	16,7	18,2	19,7
98,5	11,3	12,7	14,0	15,4	16,9	18,4	19,9
99,0	11,4	12,8	14,1	15,5	17,0	18,5	20,0
99,5	11,5	12,9	14,3	15,6	17,1	18,6	20,2
100,0	11,6	13,0	14,4	15,7	17,3	18,8	20,3
100,5	11,7	13,1	14,5	15,9	17,4	18,9	20,5
101,0	11,8	13,2	14,6	16,0	17,5	19,1	20,6
101,5	11,9	13,3	14,7	16,2	17,7	19,2	20,8
102,0	12,0	13,4	14,9	16,3	17,8	19,4	20,9
102,5	12,1	13,6	15,0	16,4	18,0	19,5	21,1
103,0	12,2	13,7	15,1	16,6	18,1	19,7	21,3
103,5	12,3	13,8	15,3	16,7	18,3	19,9	21,4
104,0	12,4	13,9	15,4	16,9	18,4	20,0	21,6
104,5	12,6	14,0	15,5	17,0	18,6	20,2	21,8
105,0	12,7	14,2	15,6	17,1	18,8	20,4	22,0
105,5	12,8	14,3	15,8	17,3	18,9	20,5	22,2
106,0	12,9	14,4	15,9	17,4	19,1	20,7	22,4
106,5	13,0	14,5	16,1	17,6	19,2	20,9	22,5
107,0	13,1	14,7	16,2	17,7	19,4	21,1	22,7
107,5	13,2	14,8	16,3	17,9	19,6	21,3	22,9
108,0	13,4	14,9	16,5	18,0	19,7	21,4	23,1
108,5	13,5	15,0	16,6	18,2	19,9	21,6	23,4
109,0	13,6	15,2	16,8	18,3	20,1	21,8	23,6

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
109,5	13,7	15,3	16,9	18,5	20,3	22,0	23,8
110,0	13,8	15,4	17,1	18,7	20,4	22,2	24,0
110,5	14,0	15,6	17,2	18,8	20,6	22,4	24,2
111,0	14,1	15,7	17,4	19,0	20,8	22,6	24,5
111,5	14,2	15,9	17,5	19,1	21,0	22,8	24,7
112,0	14,4	16,0	17,7	19,3	21,2	23,1	24,9
112,5	14,5	16,1	17,8	19,5	21,4	23,3	25,2
113,0	14,6	16,3	18,0	19,6	21,6	23,5	25,4
113,5	14,8	16,4	18,1	19,8	21,8	23,7	25,7
114,0	14,9	16,6	18,3	20,0	22,0	24,0	25,9
114,5	15,0	16,7	18,5	20,2	22,2	24,2	26,2
115,0	15,2	16,9	18,6	20,3	22,4	24,4	26,5
115,5	15,3	17,1	18,8	20,5	22,6	24,7	26,8
116,0	15,5	17,2	18,9	20,7	22,8	24,9	27,0
116,5	15,6	17,4	19,1	20,9	23,0	25,2	27,3
117,0	15,8	17,5	19,3	21,1	23,2	25,4	27,6
117,5	15,9	17,7	19,5	21,2	23,5	25,7	27,9
118,0	16,1	17,9	19,6	21,4	23,7	26,0	28,2
118,5	16,2	18,0	19,8	21,6	23,9	26,2	28,5
119,0	16,4	18,2	20,0	21,8	24,2	26,5	28,8
119,5	16,6	18,4	20,2	22,0	24,4	26,8	29,2
120,0	16,7	18,5	20,4	22,2	24,6	27,1	29,5
120,5	16,9	18,7	20,6	22,4	24,9	27,4	29,8
121,0	17,0	18,9	20,7	22,6	25,1	27,6	30,2
121,5	17,2	19,1	20,9	22,8	25,4	27,9	30,5
122,0	17,4	19,2	21,1	23,0	25,6	28,3	30,9
122,5	17,5	19,4	21,3	23,2	25,9	28,6	31,2
123,0	17,7	19,6	21,5	23,4	26,2	28,9	31,6

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
123,5	17,9	19,8	21,7	23,6	26,4	29,2	32,0
124,0	18,0	20,0	21,9	23,9	26,7	29,5	32,4
124,5	18,2	20,2	22,1	24,1	27,0	29,9	32,7
125,0	18,4	20,4	22,3	24,3	27,2	30,2	33,1
125,5	18,6	20,5	22,5	24,5	27,5	30,5	33,5
126,0	18,7	20,7	22,8	24,8	27,8	30,9	33,9
126,5	18,9	20,9	23,0	25,0	28,1	31,2	34,4
127,0	19,1	21,1	23,2	25,2	28,4	31,6	34,8
127,5	19,2	21,3	23,4	25,5	28,7	32,0	35,2
128,0	19,4	21,5	23,6	25,7	29,0	32,3	35,6
128,5	19,6	21,7	23,8	26,0	29,3	32,7	36,1
129,0	19,8	21,9	24,1	26,2	29,7	33,1	36,5
129,5	19,9	22,1	24,3	26,5	30,0	33,5	37,0
130,0	20,1	22,3	24,5	26,8	30,0	33,9	37,5
130,5	20,3	22,5	24,8	27,0	30,7	34,4	37,9
131,0	20,4	22,7	25,0	27,3	31,0	34,7	38,4
131,5	20,6	22,9	25,2	27,6	31,3	35,1	38,9
132,0	20,8	23,1	25,5	27,8	31,7	35,5	39,4
132,5	21,0	23,3	25,7	28,1	32,1	36,0	39,9
133,0	21,1	23,6	26,0	28,4	32,4	36,4	40,4
133,5	21,3	23,8	26,2	28,7	32,8	36,9	40,9
134,0	21,5	24,0	26,5	29,0	33,2	37,3	41,5
134,5	21,6	24,2	26,7	29,3	33,5	37,8	42,0
135,0	21,8	24,4	27,0	29,6	33,9	38,2	42,5



**Berat Badan (kg) Menurut Tinggi Badan Anak Perempuan Tinggi 55-135 cm  
(I Dewa Nyoman Supariasa, 2001)**

Tinggi (cm)	-3	-2	-1	0	1	2	3
55,0	2,3	3,0	3,6	4,3	5,5	6,7	7,9
55,5	2,4	3,1	3,8	4,4	5,7	6,9	8,1
56,0	2,5	3,2	3,9	4,7	5,9	7,1	8,3
56,5	2,6	3,4	4,1	4,8	6,0	7,3	8,5
57,0	2,7	3,5	4,2	5,0	6,2	7,4	8,6
57,5	2,9	3,6	4,4	5,2	6,4	7,6	8,8
58,0	3,0	3,8	4,5	5,3	6,6	7,8	9,0
58,5	3,1	3,9	4,7	5,5	6,7	7,9	9,1
59,0	3,2	4,0	4,8	5,7	6,9	8,1	9,3
59,5	3,3	4,1	5,0	5,8	7,0	8,3	9,5
60,0	3,4	4,3	5,1	6,0	7,2	8,4	9,6
60,5	3,5	4,4	5,3	6,1	7,3	8,6	9,8
61,0	3,6	4,5	5,4	6,3	7,5	8,7	9,9
61,5	3,7	4,6	5,5	6,4	7,6	8,9	10,1
62,0	3,9	4,8	5,7	6,6	7,8	9,0	10,2
62,5	4,0	4,9	5,8	6,7	7,9	9,2	10,4
63,0	4,1	5,0	5,9	6,9	8,1	9,3	10,5
63,5	4,2	5,1	6,1	7,0	8,2	9,4	10,7
64,0	4,3	5,2	6,2	7,1	8,4	9,6	10,8
64,5	4,4	5,4	6,3	7,3	8,5	9,7	10,9
65,0	4,5	5,5	6,4	7,4	8,6	9,8	11,1
65,5	4,6	5,6	6,6	7,5	8,8	10,0	11,2
66,0	4,7	5,7	6,7	7,7	8,9	10,1	11,3
66,5	4,8	5,8	6,8	7,8	9,0	10,2	11,5
67,0	5,0	5,9	6,9	7,9	9,1	10,4	11,6
67,5	5,1	6,1	7,0	8,0	9,3	10,5	11,7

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
68,0	5,2	6,2	7,2	8,2	9,4	10,6	11,9
68,5	5,3	6,3	7,3	8,3	9,5	10,7	12,0
69,0	5,4	6,4	7,4	8,4	9,6	10,9	12,1
69,5	5,5	6,5	7,5	8,5	9,8	11,0	12,2
70,0	5,6	6,6	7,6	8,6	9,9	11,1	12,4
70,5	5,7	6,7	7,7	8,8	10,0	11,2	12,5
71,0	5,8	6,8	7,9	8,9	10,1	11,4	12,6
71,5	5,9	6,9	8,0	9,0	10,2	11,5	12,7
72,0	6,0	7,1	8,1	9,1	10,3	11,6	12,8
72,5	6,1	7,2	8,2	9,2	10,5	11,7	13,0
73,0	6,2	7,3	8,3	9,3	10,6	11,8	13,1
73,5	6,4	7,4	8,4	9,4	10,7	11,9	13,2
74,0	6,5	7,5	8,5	9,5	10,8	12,1	13,3
74,5	6,6	7,6	8,6	9,6	10,9	12,2	13,4
75,0	6,7	7,7	8,7	9,7	11,0	12,3	13,6
75,5	6,8	7,8	8,8	9,9	11,1	12,4	13,7
76,0	6,9	7,9	8,9	10,0	11,2	12,5	13,8
76,5	7,0	8,0	9,0	10,1	11,3	12,6	13,9
77,0	7,1	8,1	9,1	10,2	11,5	12,7	14,0
77,5	7,2	8,2	9,2	10,3	11,6	12,8	14,2
78,0	7,3	8,3	9,3	10,4	11,7	13,0	14,3
78,5	7,4	8,4	9,4	10,5	11,8	13,1	14,4
79,0	7,5	8,5	9,5	10,6	11,9	13,2	14,5
79,5	7,6	8,6	9,7	10,7	12,0	13,3	14,6
80,0	7,7	8,7	9,8	10,8	12,1	13,4	14,7
80,5	7,8	8,8	9,9	10,9	12,2	13,5	14,8
81,0	7,9	8,9	10,0	11,0	12,3	13,6	15,0
81,5	8,0	9,0	10,1	11,1	12,4	13,8	15,1
82,0	8,1	9,1	10,2	11,2	12,5	13,9	15,3

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
82,5	8,2	9,2	10,3	11,3	12,6	14,0	15,4
83,0	8,3	9,4	10,4	11,4	12,8	14,1	15,5
83,5	8,3	9,4	10,5	11,5	12,9	14,2	15,6
84,0	8,4	9,5	10,6	11,6	13,0	14,3	15,7
84,5	8,5	9,6	10,7	11,7	13,1	14,4	15,8
85,0	8,6	9,7	10,8	11,8	13,2	14,6	15,9
85,5	8,7	9,8	10,9	11,9	13,3	14,7	16,1
86,0	8,8	9,9	11,0	12,0	13,4	14,8	16,2
86,5	8,9	10,0	11,1	12,2	13,5	14,9	16,3
87,0	9,0	10,1	11,2	12,3	13,7	15,1	16,4
87,5	9,1	10,2	11,3	12,4	13,8	15,2	16,6
88,0	9,2	10,3	11,4	12,5	13,9	15,3	16,7
88,5	9,3	10,4	11,5	12,6	14,0	15,4	16,8
89,0	9,3	10,5	11,6	12,7	14,1	15,6	17,0
89,5	9,4	10,6	11,7	12,8	14,2	15,7	17,1
90,0	9,5	10,7	11,8	12,9	14,4	15,8	17,3
90,5	9,6	10,7	11,9	13,0	14,5	15,9	17,4
91,0	9,7	10,8	12,0	13,2	14,6	16,1	17,5
91,5	9,8	10,9	12,1	13,3	14,7	16,2	17,7
92,0	9,9	11,0	12,2	13,4	14,9	16,3	17,8
92,5	9,9	11,1	12,3	13,5	15,0	16,5	18,0
93,0	10,0	11,2	12,4	13,6	15,1	16,6	18,1
93,5	10,1	11,3	12,5	13,7	15,2	16,7	18,3
94,0	10,2	11,4	12,6	13,9	15,4	16,9	18,4
94,5	10,3	11,5	12,8	14,0	15,5	17,0	18,6
95,0	10,4	11,6	12,9	14,1	15,6	17,2	18,7
95,5	10,5	11,7	13,0	14,2	15,8	17,3	18,9
96,0	10,6	11,8	13,1	14,3	15,9	17,5	19,0
96,5	10,7	11,9	13,2	14,5	16,0	17,6	19,2

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
97,0	10,7	12,0	13,3	14,6	16,2	17,8	19,3
97,5	10,8	12,1	13,4	14,7	16,3	17,9	19,5
98,0	10,9	12,2	13,5	14,9	16,5	18,1	19,7
98,5	11,0	12,3	13,7	15,0	16,6	18,2	19,8
99,0	11,1	12,4	13,8	15,1	16,7	18,4	20,0
99,5	11,2	12,5	13,9	15,2	16,9	18,5	20,1
100,0	11,3	12,7	14,0	15,4	17,0	18,7	20,3
100,5	11,4	12,8	14,1	15,5	17,2	18,8	20,5
101,0	11,5	12,9	14,3	15,6	17,3	19,0	20,7
101,5	11,6	13,0	14,4	15,8	17,5	19,1	20,8
102,0	11,7	13,1	14,5	15,9	17,6	19,3	21,0
102,5	11,8	13,2	14,6	16,0	17,8	19,5	21,2
103,0	11,9	13,3	14,7	16,2	17,9	19,6	21,4
103,5	12,0	13,4	14,9	16,3	18,1	19,8	21,6
104,0	12,1	13,5	15,0	16,5	18,2	20,0	21,7
104,5	12,2	13,7	15,1	16,6	18,4	20,1	21,9
105,0	12,3	13,8	15,3	16,7	18,5	20,3	22,1
105,5	12,4	13,9	15,4	16,9	18,7	20,5	22,3
106,0	12,5	14,0	15,5	17,0	18,9	20,7	22,5
106,5	12,6	14,1	15,7	17,2	19,0	20,9	22,7
107,0	12,7	14,3	15,8	17,3	19,2	21,0	22,9
107,5	12,8	14,4	15,9	17,5	19,3	21,2	23,1
108,0	13,0	14,5	16,1	17,6	19,5	21,4	23,3
108,5	13,1	14,6	16,2	17,8	19,7	21,6	23,5
109,0	13,2	14,8	16,4	17,9	19,8	21,8	23,7
109,5	13,3	14,9	16,5	18,1	20,0	22,0	23,9
110,0	13,4	15,0	16,6	18,2	20,2	22,2	24,1
110,5	13,6	15,2	16,8	18,4	20,4	22,4	24,3

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
111,0	13,7	15,3	16,9	18,6	20,6	22,6	24,6
111,5	13,8	15,5	17,1	18,7	20,7	22,8	24,8
112,0	14,0	15,6	17,2	18,9	20,9	23,0	25,0
112,5	14,1	15,7	17,4	19,0	21,1	23,2	25,2
113,0	14,2	15,9	17,5	19,2	21,3	23,4	25,5
113,5	14,4	16,0	17,7	19,4	21,5	23,6	25,7
114,0	14,5	16,2	17,9	19,5	21,7	23,8	26,0
114,5	14,6	16,3	18,0	19,7	21,9	24,1	26,2
115,0	14,8	16,5	18,2	19,9	22,1	24,3	26,5
115,5	14,9	16,6	18,4	20,1	22,3	24,5	26,8
116,0	15,0	16,8	18,5	20,3	22,5	24,8	27,0
116,5	15,2	16,9	18,7	20,4	22,7	25,0	27,3
117,0	15,3	17,1	18,9	20,6	23,0	25,3	27,6
117,5	15,5	17,3	19,0	20,8	23,2	25,6	27,9
118,0	15,6	17,4	19,2	21,0	23,4	25,8	28,2
118,5	15,8	17,6	19,4	21,2	23,7	26,1	28,5
119,0	15,9	17,7	19,6	21,4	23,9	26,4	28,9
119,5	16,1	17,9	19,8	21,6	24,1	26,7	29,2
120,0	16,2	18,1	20,0	21,8	24,4	27,0	29,6
120,5	16,4	18,3	20,1	22,0	24,7	27,3	29,9
121,0	16,5	18,4	20,3	22,2	24,9	27,6	30,3
121,5	16,7	18,6	20,5	22,5	25,2	27,9	30,7
122,0	16,8	18,8	20,7	22,7	25,5	28,3	31,1
122,5	17,0	19,0	20,9	22,9	25,8	28,6	31,5
123,0	17,1	19,1	21,1	23,1	26,1	29,0	31,9
123,5	17,3	19,3	21,3	23,4	26,4	29,3	32,3
124,0	17,4	19,5	21,6	23,6	26,7	29,7	32,8
124,5	17,6	19,7	21,8	23,9	27,0	30,1	33,2
125,0	17,8	19,9	22,0	24,1	27,3	30,5	33,7

Tinggi ( cm )	-3	-2	-1	0	1	2	3
125,5	17,9	20,1	22,2	24,3	27,6	30,9	34,2
126,0	18,1	20,1	22,4	24,6	28,0	31,3	34,7
126,5	18,2	20,4	22,7	24,9	28,3	31,7	35,2
127,0	18,4	20,6	22,9	25,1	28,6	32,2	35,7
127,5	18,6	20,8	23,1	25,4	29,0	32,6	36,2
128,0	18,7	21,0	23,3	25,7	29,4	33,1	36,8
128,5	18,9	21,2	23,6	25,9	29,7	33,6	37,4
129,0	19,0	21,4	23,8	26,2	30,1	34,0	37,9
129,5	19,2	21,6	24,1	26,5	30,5	34,5	38,6
130,0	19,4	21,8	24,3	26,8	30,9	35,1	39,2
130,5	19,5	22,1	24,6	27,1	31,3	35,6	39,8
131,0	19,7	22,3	24,8	27,4	31,8	36,1	40,5
131,5	19,9	22,5	25,1	27,7	32,2	36,7	41,1
132,0	20,0	22,7	25,4	28,0	32,6	37,2	41,8
132,5	20,2	22,9	25,6	28,4	33,1	37,8	42,6
133,0	20,4	23,1	25,9	28,7	33,6	38,4	43,3
133,5	20,5	23,4	26,2	29,0	34,0	39,0	44,0
134,0	20,7	23,6	26,5	29,4	34,5	39,7	44,8
134,5	20,8	23,8	26,8	29,7	35,0	40,3	45,6
135,0	21,0	24,0	27,0	30,1	35,5	41,0	46,4

## INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : .....

Umur : .....

Alamat: .....

.....

.....

Selaku Kepala Sekolah memberikan izin untuk dilakukannya penelitian “Perbandingan Status Gizi Anak Usia 6-8 Tahun di SD X Kota Bandung dengan SD Y Kota Jayapura” yang dilakukan oleh Andre Maharadja berupa tindakan pengukuran tinggi badan dan berat badan di SD yang saya pimpin.

Dan telah diberi penjelasan tentang :

- Tujuan penelitian ini untuk mengetahui prevalensi gizi kurang pada anak usia 6-8 Tahun, sehingga dapat dilakukan tindakan selanjutnya yang berhubungan dengan masalah tersebut oleh pihak yang berkaitan.
- Prosedur pengukuran berat badan :
  1. Sebelum menimbang dianjurkan untuk melepaskan alas kaki, topi, jam tangan dan mengeluarkan isi kantong.
  2. Saat menimbang posisi kedua telapak kaki anak seluruhnya berada di atas alas timbangan tersebut, kedua lengan tergantung rileks di samping badan.
  3. Berdiri dengan tenang sementara pengukur melihat hasil penimbangan.
- Prosedur pengukuran tinggi badan:
  1. Sebelum pengukuran dianjurkan untuk melepaskan alas kaki dan topi.
  2. Anak berdiri dengan posisi tegak, dengan belakang kepala, pantat, dan tumit menempel di dinding tempat alat ukur diletakan, kedua lengan tergantung rileks di samping badan, pandangan lurus ke depan.
  3. Pengukur meletakan alat pembatas pengukur tinggi ditempatkan tepat di atas puncak kepala.

4. Kemudian pengukur melihat angka yang tertera pada pembatas tersebut.
- Prosedur penelitian dan hasilnya tidak akan menimbulkan sakit atau efek samping medis apapun dikemudian hari.

Bandung, Oktober 2010

Peneliti

Yang membuat pernyataan,

(Andre Maharadja)

(.....)



**RIWAYAT HIDUP**

Nama : Andre Maharadja  
Nomor Pokok Mahasiswa : 0710051  
Tempat, Tanggal Lahir : Mataram, 14 Mei 1990  
Alamat : Jl. Permata Pekayon Blok I No.15  
Riwayat Pendidikan :

- TK Kemala Bayangkari II Angkasa, Jayapura, 1995
- SD Negeri Inpres Angkasa, Jayapura, 1995-1999
- SD YPPK Kristus Raja Dok V, Jayapura, 1999-2001
- SMP Negeri 1, Jayapura, 2004
- SMA Negeri 5 Angkasa, Jayapura, 2004-2005
- SMA Negeri 6 Bekasi, Jawa Barat, 2005-2007
- Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2007 – sekarang