

Tabel 10. Perhitungan Jumlah Kuadrat Denyut Jantung Kambing Boerawa Jantan
Kisaran Umur 1 Tahun di Dataran Rendah (P_1) dan Kambing Boerawa
Jantan Kisaran Umur 1 Tahun di Dataran Tinggi (P_2).

Kambing	P_1	P_1^2	P_2	P_2^2
.....kali/menit.....				
1	78	6084	72	5184
2	77	5929	72	5184
3	77	5929	72	5184
4	77	5929	72	5184
5	77	5929	72	5184
6	76	5776	72	5184
7	77	5929	72	5184
8	77	5929	73	5329
9	76	5776	73	5329
10	76	5776	72	5184
11	78	6084	72	5184
12	77	5929	72	5184
13	78	6084	73	5329
14	77	5929	73	5329
15	78	6084	73	5329
16	77	5929	73	5329
17	78	6084	73	5329
18	78	6084	72	5184
19	79	6241	71	5041
20	78	6084	72	5184
21	77	5929	72	5184
22	77	5929	73	5329
23	76	5776	73	5329
24	76	5776	72	5184
25	78	6084	73	5329
26	76	5776	72	5184
27	77	5929	73	5329
28	77	5929	73	5329
29	79	6241	72	5184
30	77	5929	73	5329
Total	2316	178816	2172	157262
Rata-rata	77.2	5960.5	72.4	5242.1
SD	0.8469	130.98	0.563	81.499