

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

1. Berdasarkan hasil penelitian dengan menggunakan angket dan turun langsung kelokasi penelitian dan hasil analisis dengan menggunakan rumus *product moment* dalam penelitian ini diketahui nilai  $r$  sebesar 0,309 lebih besar dari nilai tabel sebesar 0,279 dengan taraf signifikan 5% maka menunjukkan adanya pengaruh yang cukup tinggi. Hal ini dikarenakan apabila nilai  $r$  hitung lebih besar dari nilai  $r$  tabel dengan taraf signifikan 5% maka ada Pengaruh Usaha Tani Bawang Merah Terhadap Kelangsungan Pendidikan Anak di Desa Malaju Kecamatan Kilo Kabupaten Dompu.
2. Potensi usaha tani bawang merah sangat potensial. Usaha tani bawang merah berperan dalam kelangsungan pendidikan anak di Desa Malaju Kecamatan Kilo Kabupaten Dompu.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian diatas maka dapat diajukan saran sebagai berikut:

1. Diharap kepada seluruh masyarakat Desa Malaju agar selalu menjaga kelestarian lingkungan dan harus mampu menjadi masyarakat yang mencintai alam dan memanfaatkan alam dengan sebaik-baiknya.
2. Pemerintah daerah perlu membantu masyarakat dan mensuplai sarana dan prasarana untuk kelangsungan pendidikan anak yang lebih baik lagi.

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqib Zaenal.2004. *Profesionalisme Guru Dalam Pembelajaran*. Surabaya: Insan Cendikia.
- Ahmadi A dan Widodo.S.2004.*Spykologi Belajar*.Jakarta: Cet-1, Rineka Cipta.
- Akmadin Muhaemin Azzet. 2011. Pendidikan yang Membebaskan. Jokjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Arief furchan, 2008. *Pengantar Penelitian Dalam Pendidikan*. Jakarta: Usaha Nasional.
- Depdikbud, 2007. *Petunjuk Pelaksanaan Evaluasi Belajar Tahap Akhir*. Jakarta.
- Dr. Sudarwan Danim. 2002. *Menjadi penelitian kualitatif*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Ir. Purwono. Ir. Purnamawati. 2011. *Budi Daya Dan Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- KBBI.2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Marzuki.2007. *Metodologi Riset*, Yokyakarta; BPEF-UII.
- Marzuki.2009. *metodologi Penelitian Riset*, yokyakarta: BPFE-UII M ubyarto,
- Mubyarto.2001. Pengantar Ekonomi Pertanian. Jakarta: LP3ES
- Netra Ida Bagus. 2006.*Metodologi Penelitian*. Singaraja: Biro Penerbit dan penelitian FIP-UNUD.
- Netra Ida Bagus. 2002. *Stastistik Imperensial. Nasional*. Surabaya
- Nuhung, Andi Iskandar.2008. *Membangun Pertanian Masa Depan*, aneka ilmu.
- Neni Suhaeni.2007. *Petunjuk Praktis Menanam Bawang Merah*, Bandung: Jembar
- Prof. Drs. Mohamad Husein Sawit, M.sc. 2010. *Pembangunan Pertanian Dan Pertahanan Pangan*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003.2012. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: laksana
- Suharchman, Winarno. 2005. *Pengantar Penelitian*. Bandung: Tarsito Bandung
- Suharchman Winarno. 2001. *Prosedur Penelitian*, Jakarta LP3ES.

Sugiyono, 2006. *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: PT Alfabeta.

Singgih Wibowo.2009. Budi Daya Tanaman Bawang Merah Dan Bawang Putih.Bandung: Penebar Suwadaya.e

Sisdiknas.2008. *Sistem Pendidikan Nasional*. Bandung: Nuasa Aulia



## Lampiran I

### DAFTAR PERTANYAAN ANGKET USAHA TANI BAWANG MERAH

#### IDENTITAS RESPONDEN:

Sebelum anda menjawab pertanyaan, isilah biodata berikut:

Nama Responden : .....

Perkerjaan : .....

Umur : .....

#### PETUNJUK PENGISIAN

1. Pilihlah salah satu jawaban pada masing-masing pertanyaan berikut ini dengan memberikan tanda centang ( ) pada alternatif pilihan yang telah tersediakan, sesuai dengan keadaan, pendapat dan pemahaman Ibu/Bapak/Saudara.
2. Keterangan pada alternatif pilihan, sebagai berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

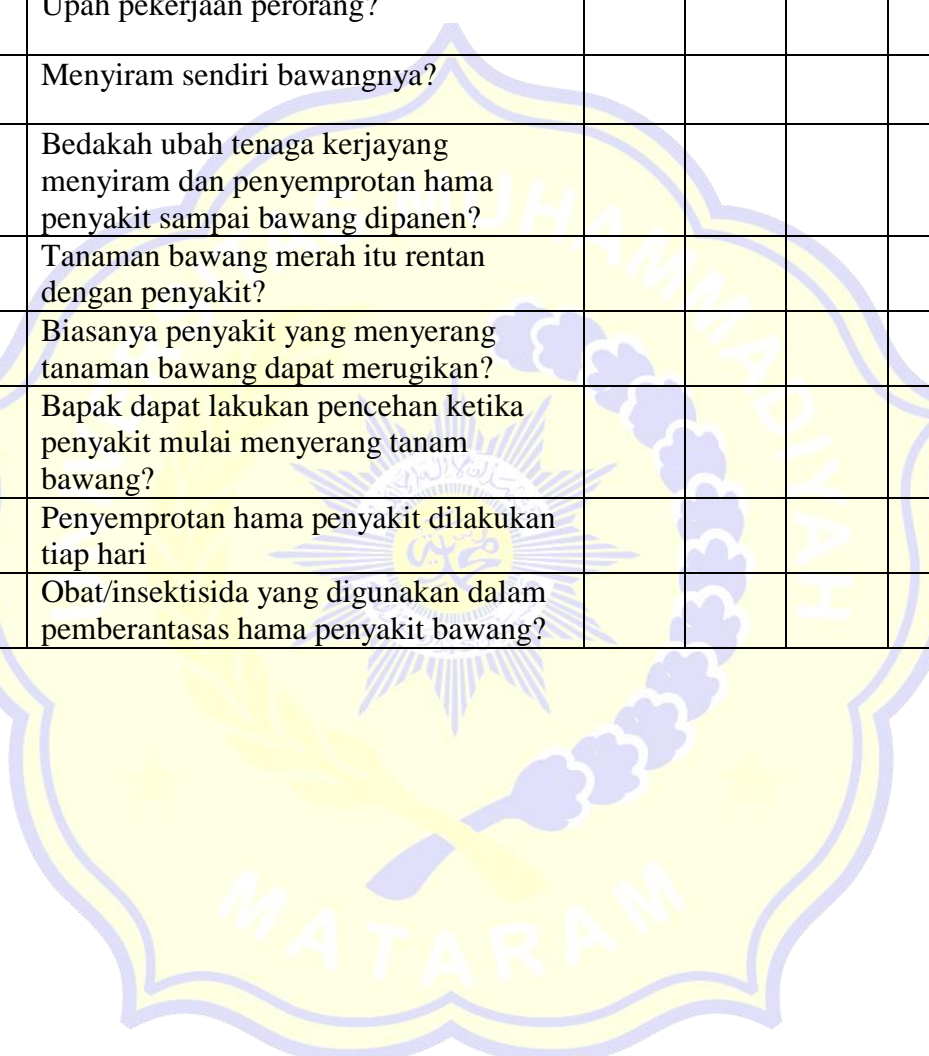
TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Pernyataan

No	Pernyataan	Skor			
		1	2	3	4
1.	Bapak menjadi petani bawang merah menjadi pendapatan keluarga?				
2.	Bibit bawang merah yang bapak butuhkan setiap kali tanam?				
3.	Mendapatkan bibit bawang merah dari pemerintah?				
4.	Harga bibit bawang merah perkuintalnya?				
5.	Kuintal bibit yang bapak butuhkan dengan areah tanah yang dimiliki?				
6.	Tanah/lahan untuk tanam bawang merah milik sendiri atau sewa dari orang lain?				
7.	Tanah/lahan yang ditanami bawang ini disewa pada lain?				
8.	Sewanya pertahun atau perkali tanam?				

9.	Proses persiapan lahan/tanah baru bisa ditanami bawang?				
10.	Proses Pengolahan Tanah/Lahan Bapak Sendiri Yang Melakukannya				
11.	Mengolah/mengerjakan lahan berarti bapak membayar tenaga orang lain?				
12.	Tenaga kerja/buruh yang dibutuhkan dalam pengolahan tanah seluas ini?				
13.	Upah pekerjaan perorang?				
14.	Menyiram sendiri bawangnya?				
15.	Bedakah ubah tenaga kerjayang menyiram dan penyemprotan hama penyakit sampai bawang dipanen?				
16.	Tanaman bawang merah itu rentan dengan penyakit?				
17.	Biasanya penyakit yang menyerang tanaman bawang dapat merugikan?				
18.	Bapak dapat lakukan pencehan ketika penyakit mulai menyerang tanam bawang?				
19.	Penyemprotan hama penyakit dilakukan tiap hari				
20.	Obat/insektisida yang digunakan dalam pemberantas hama penyakit bawang?				



**DAFTAR PERTANYAAN ANGKET**  
**KELANGSUNGAN PENDIDIKAN ANAK**

**IDENTITAS RESPONDEN:**

Sebelum anda menjawab pertanyaan, isilah biodata berikut:

Nama Responden : .....

Perkerjaan : .....

Umur : .....

**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Pilihlah salah satu jawaban pada masing-masing pertanyaan berikut ini dengan memberikan tanda centang ( ) pada alternatif pilihan yang telah tersediakan, sesuai dengan keadaan, pendapat dan pemahaman Ibu/Bapak/Saudara.
2. Keterangan pada alternatif pilihan, sebagai berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Pernyataan

No	Pernyataan	Skor			
		1	2	3	4
1.	Hasil penjualan bawang diperoleh selama ini dipergunakan untuk kebutuhan keluarga?				
2.	Pendapatan dari hasil bertani bawang merah untuk membiayai pendidikan mereka?				
3.	Dengan bertani bawang merah sangat membantu pendidikan anak?				
4.	Kebutuhan anak-anak perbulan tercukupi?				
5.	Tidak ada kendala tentang kelanjutan pendidikan mereka selama ini?				
6.	Bertani bawang merah sangat membantu kelangsungan pendidikan anak bapak?				
7.	Mengandalkan dari hasil bertani bawang merah saja untuk biaya pendidikan anak-				

	anak bapak?			
8.	Uang yang diperoleh dari hasil penjualan bawang merah ada yang ditabung di bank juga?			
9.	Kebutuhan tiap bulan untuk anak-anaknya yang kuliah tidak ada masalah?			
10.	Hasil penjualan bawang merah dipergunakan juga untuk kebutuhan lain?			
11.	Saya lebih memilih kelangsungan pendidikan anak yang sesuai dengan kemampuan ekonomi saya?			
12.	Saya akan tetap menyekolahkan anak saya walaupun hasil tani bawang merah tidak bagus?			
13.	Saya sangat merasa senang jika menyekolahkan anak saya dari hasil penjualan bawang merah?			
14.	Saya tidak melibatkan anak saya dalam proses bertani bawang merah?			
15.	Bedakah uang untuk sekolah anak dan kebutuhan sehari-hari?			
16.	Tanaman bawang merah itu menwujudkan impian anak saya unutk sekolah lebih tinggi?			
17.	Ada kendala dalam kelangsungan pendidikan anak-anak bapak?			
18.	Hasil petani bawang merah cukup untuk biaya pendidikan anak-anak bapak?			
19.	Petani bawang merah sangat berfungsi dalam membantu pendidikan anak			
20.	Petani bawang merah dapat membantu kelangsungan pendidikan anak?			

**Lampiran II. Hasil Data Angket Usaha Tani Bawang Merah (X)**

No	Nama Responden	Nilai Pada Setiap Pertanyaan																				Jumlah
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	Syarudin	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	66
2	Safruddin A.R	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	68
3	Hanafi	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	65
4	Abdul Haris	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	63
5	Jaidun	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	57
6	Hasanudin	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
7	Rusdi	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	64
8	Muh Rafarlin	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	63
9	Wahyudin	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	66
10	Su'aeban	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	68
11	Julkiflin	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	58
12	Samsul Djunaidin	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	55
13	Surya	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	66
14	Juraedin	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	64
15	Firmansyah	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	60
16	A.Bakar	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	59
17	Salahudin	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	58
18	Syamsuddin	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	67
19	Fadillah	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	60
20	H.M. Saleh	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	61
21	Safruddin	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	63
22	Isra'il	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	63
23	A.Rajak	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	62
24	Amiruddin	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	66





25	Ansarullah	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	52
26	Yasin	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	68
27	Sahrudin	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	65
28	Hammi	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	58
29	A.Malik	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	64
30	Hj Fatimah	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	68
31	Abdullah	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	69
32	Burhan	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	67
33	Muh. Umar	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	58
34	Supratman	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	66
35	Dirmansyah	3	3	2	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	68
36	Rusdin	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	63
37	Jufrin	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	64
38	Yahya	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	55
39	A.Rafik	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	53
40	Abdul Majid	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	56
41	Hasan	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	52
42	Musafir	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	51
43	Husen	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	54
44	Safruddin	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	45
45	Kahrun	3	2	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	61
46	Sahlan	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	66
47	Kurniawan	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	57
48	Ahmad	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	59
49	Yusuf	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
50	Sulaiman	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	

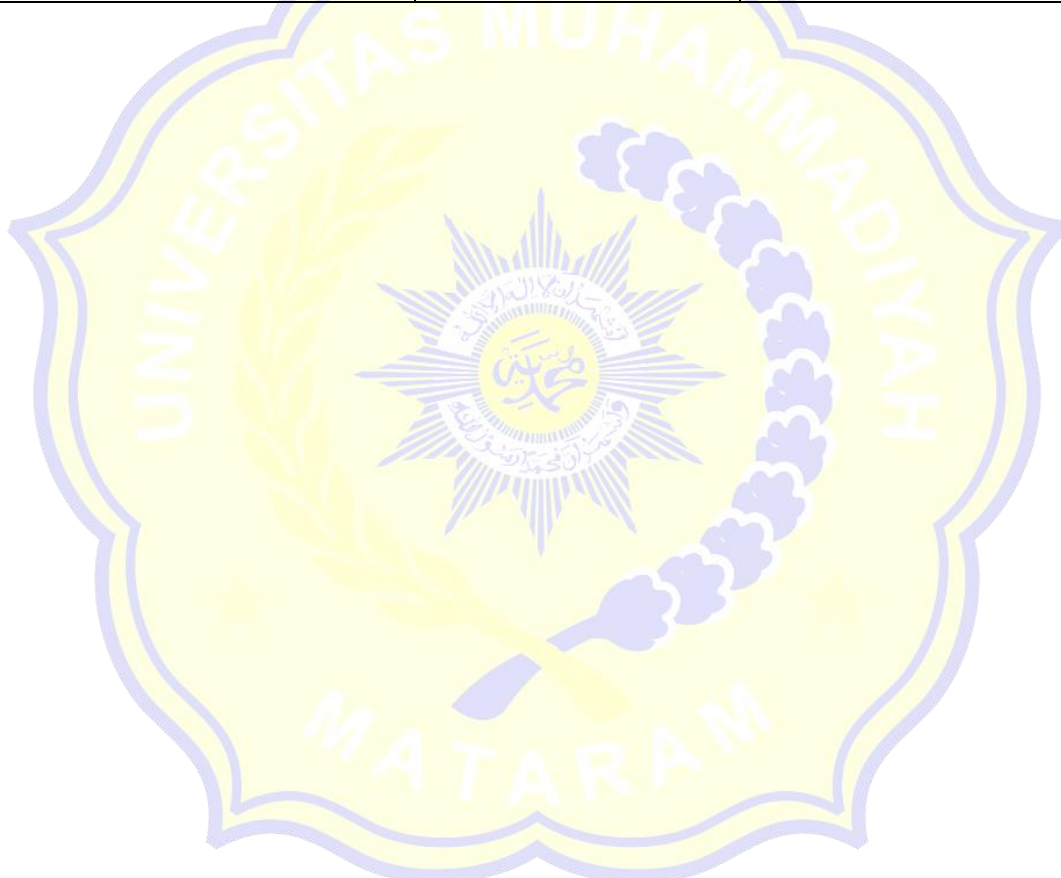
Jumlah

3139

### Lampiran III

No	Nama Responden	Total Skor Jawaban Usaha Tani Bawang Merah (X)	Total Skor Jawaban Kelangsungan Pendidikan Anak (Y)
1	2	3	4
1	Syarudin	66	63
2	Safruddin A.R	68	68
3	Hanafi	65	71
4	Abdul Haris	63	73
5	Jaidun	57	69
6	Hasanudin	59	63
7	Rusdi	64	69
8	Muh Rafarlin	63	63
9	Wahyudin	66	74
10	Su'aeban	68	64
11	Julkiflin	58	60
12	Samsul Djunaidin	55	59
13	Surya	66	67
14	Juraedin	64	72
15	Firmansyah	60	64
16	A.Bakar	59	65
17	Salahudin	58	63
18	Syamsuddin	67	66
19	Fadillah	60	69
20	H.M. Saleh	61	69
21	Safruddin	63	67
22	Isra'il	63	64
23	A.Rajak	62	61
24	Amiruddin	66	58
25	Ansarullah	64	59
26	Yasin	40	52
27	Sahrudin	55	68
28	Hammi	56	65
29	A.Malik	43	58
30	Hj Fatimah	65	64
31	Abdullah	68	68
32	Burhan	58	69
33	Muh. Umar	57	67
34	Supratman	66	58
35	Dirmansyah	68	66
36	Rusdin	64	68
37	Jufrin	65	63
38	Yahya	54	64
39	A.Rafik	67	55

40	Abdul Majid	66	53
41	Hasan	55	56
42	Musafir	64	52
43	Husen	67	51
44	Safruddin	60	54
45	Kahrun	58	45
46	Sahlan	56	61
47	Kurniawan	63	66
48	Ahmad	58	57
49	Yusuf	70	59
50	Sulaiman	59	60
<b>Jumlah</b>		<b>3067</b>	<b>3139</b>
<b>Rata-rata</b>		<b>61,34</b>	<b>62,78</b>



**LAMPIRAN IV****FOTO KEGIATAN**

**FOTO KEGIATAN  
PENGISIAN ANGKET**



**"CATARPA"**



**LAMPIRAN V**

**TABEL  
NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT**

N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442
10	0,732	0,765	34	0,339	0,436
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364
26	0,388	0,496	50	<b>0,279</b>	<b>0,361</b>