

**Lampiran 1. Besar Pemakaian Air Rata-Rata Berdasarkan Kelas Interval**

**Kelas Q40 – Q61 = 67 AK**

<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Banyak AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (<i>l</i><sub>poph</sub>)</b>
1	Asnawi	5	200	40.00
2	Supardi	4	190	47.50
3	Sisunto Tuhir	10	480	48.00
4	Kadir	2	100	50.00
5	Iskandar	4	200	50.00
6	Nurul Akbar	3	150	50.00
7	M. Nata	5	250	50.00
8	Acom	1	50	50.00
9	Alimin	7	370	52.86
10	Supri	3	160	53.33
11	Kasdiono	3	170	56.67
12	Suhardi	7	400	57.14
13	Mukhtar	6	350	58.33
14	Jumlah	2	120	60.00
15	Sauni	5	300	60.00
		$\Sigma = 67$		

## Kelas Q62 – Q83 = 95 AK

No	Nama	Banyak AK (orang)	Besar Q (l)	Qrata-rata (lpoph)
1	Alek	4	250	62.50
2	Apriyadi	3	200	66.67
3	Rendy Wijaya	3	200	66.67
4	Awal	4	280	70.00
5	Rohadan	4	290	72.50
6	Tarmin	4	290	72.50
7	Zakaria	2	150	75.00
8	Putra	2	150	75.00
9	Yanto	6	450	75.00
10	Maulinda	4	300	75.00
11	Supri	4	300	75.00
12	Lukman Sardi	4	300	75.00
13	Hendra	4	300	75.00
14	Herman	4	300	75.00
15	Agus Salim	5	380	76.00
16	Suhartono	5	390	78.00
17	Iwan	4	320	80.00
18	Joni	5	400	80.00
19	Suprianto	6	480	80.00
20	Umar Samsun	6	490	81.67
21	Aswan	6	500	83.33
22	Heru	3	250	83.33
23	Matsani	3	250	83.33
		$\Sigma = 95$		

## Kelas Q84 – Q105 = 103 AK

No	Nama	Banyak AK (orang)	Besar Q (l)	Qrata-rata (lpoph)
1	Diny Lidya	3	260	86.67
2	Rizal Adiansyah	3	260	86.67
3	Luki	1	90	90.00
4	Susilawati	5	450	90.00
5	Khandi	3	280	93.33
6	Dwi Pratama	4	380	95.00
7	Tia	3	287	95.67
8	Senai	7	670	95.71
9	Mustapa	5	480	96.00
10	Effendi	4	390	97.50
11	Sulai	5	490	98.00
12	Sinda Sari	3	295	98.33
13	Yuda Pratama	3	300	100.00
14	Yaya	4	400	100.00
15	Rizal Arifin	3	300	100.00
16	Sulaiman	5	500	100.00
17	M. Musa	5	500	100.00
18	Madi	4	400	100.00
19	Suradilaga	5	500	100.00
20	Romaita	5	520	104.00
21	Ica	5	520	104.00
22	Wira Yurizal	4	420	105.00
23	Anggun Junia	4	420	105.00
24	Yadi	4	420	105.00
25	Usman	6	630	105.00
		$\Sigma = 103$		

## Kelas Q106 – Q127 = 58 AK

No	Nama	Banyak AK (orang)	Besar Q (l)	Qrata-rata (lpoph)
1	Febri Prodega	3	320	106.67
2	Yuliansyah	3	320	106.67
3	M. Tono	6	650	108.33
4	Toto. H	5	550	110.00
5	Kamariah	4	450	112.50
6	Kosim	5	600	120.00
7	Diyan Sari	6	720	120.00
8	Izaryanto	4	500	125.00
9	Febri Ariansyah	4	500	125.00
10	Julian	4	500	125.00
11	Abas	4	500	125.00
12	Rustam	4	500	125.00
13	Yoga	2	250	125.00
14	Abdullah	4	510	127.50
		$\Sigma = 58$		

## Kelas Q128 – Q149 = 21 AK

No	Nama	Banyak AK (orang)	Besar Q (l)	Qrata-rata (lpoph)
1	Riko Awaldi	3	385	128.33
2	Syhroni	5	650	130.00
3	Muhamad Aridi	4	520	130.00
4	Bagus Darma	3	400	133.33
5	Jalal	2	280	140.00
6	Dedi	4	590	147.50
		$\Sigma = 21$		

**Kelas Q150 – Q171 = 15 AK**

<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Banyak AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>
1	Satriadi	3	450	150.00
2	Yazandra	3	500	166.67
3	Mulyani	6	1000	166.67
4	Yus	3	500	166.67
		$\Sigma = 15$		

**Kelas Q172 – Q193 = 4 AK**

<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Banyak AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>
1	Aditia Suherman	4	750	187.50
		$\Sigma = 4$		

**Lampiran 2. Pemakaian Air dan Sumber Air Masyarakat Desa Teru  
Kecamatan Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah**

No	Nama KK	Jumlah AK (Jiwa)	Pemakaian Air Setiap Hari (L)	Pemakaian Air Per Kapita (lpoph)	Sumber Air
1	Kosim	5	600	120	Sumur Bor
2	Supri	3	160	53.3333	Sumur Bor
3	Zakaria	2	150	75	Sumur Bor
4	Jalal	2	280	140	Sumur Bor
5	Izaryanto	4	500	125	Sumur Bor
6	Luki	1	90	90	Sumur Bor
7	Nurul Akbar	3	150	50	Sumur Bor
8	Yuda Pratama	3	300	100	Sumur Bor
9	Syahroni	5	650	130	Sumur Bor
10	Apriyadi	3	200	66.6667	Sumur Bor
11	Romaita	5	520	104	Sumur Bor
12	Diny Lidya	3	260	86.6667	Sumur Bor
13	Aditia Suherman	4	750	187.5	Sumur Bor
14	Muhamad Aridi	4	520	130	Sumur Bor
15	Febri Ariansyah	4	500	125	Sumur Bor
16	Dwi Pratama	4	380	95	Sumur Bor
17	Wira Yurizal	4	420	105	Sumur Bor
18	Rizal Adiansyah	3	260	86.6667	Sumur Bor
19	Rendy Wijaya	3	200	66.6667	Sumur Bor
20	Riko Awaldi	3	385	128.333	Sumur Bor
21	Maulinda	4	300	75	Sumur Bor
22	Ica	5	520	104	Sumur Bor
23	Febri Prodega	3	320	106.667	Sumur Bor
24	Julian	4	500	125	Sumur Bor

No	Nama KK	Jumlah AK (Jiwa)	Pemakaian Air Setiap Hari (L)	Pemakaian Air Per Kapita (lpoph)	Sumber Air
25	Anggun Junia	4	420	105	Sumur Bor
26	Iwan	4	320	80	Sumur Bor
27	Supri	4	300	75	Sumur Bor
28	Yadi	4	420	105	Sumur Bor
29	Rizal Arifin	3	300	100	Sumur Bor
30	Yazandra	3	500	166.667	Sumur Bor
31	Yuliansyah	3	320	106.667	Sumur Bor
32	Joni	5	400	80	Sumur Bor
33	Sulaiman	5	500	100	Sumur Bor
34	Satriadi	3	450	150	Sumur Bor
35	Sisuantu Tuhir	10	480	48	Sumur Bor
36	Mulyani	6	1000	166.667	Sumur Bor
37	Toto. H	5	550	110	Sumur Bor
38	M. Tono	6	650	108.333	Sumur Bor
39	Abas	4	500	125	Sumur Bor
40	Bagus Darma	3	400	133.333	Sumur Bor
41	Heru	3	250	83.3333	Sumur Bor
42	Madi	4	400	100	Sumur Bor
43	Kamariah	4	440	110	Sumur Bor
44	Diyan Sari	6	720	120	Sumur Bor
45	Suradilaga	5	500	100	Sumur Bor
46	Usman	6	630	105	Sumur Bor
47	Yoga	2	250	125	Sumur Bor
		<b><math>\Sigma=186</math></b>	<b><math>\Sigma=19615</math></b>		

No	Nama KK	Jumlah AK (Jiwa)	Pemakaian Air Setiap Hari (L)	Pemakaian Air Per Kapita (lpoph)	Sumber Air
1	Sauni	5	300	60	Sumur Gali
2	Aswan	6	500	83.3333	Sumur Gali
3	Kadir	2	100	50	Sumur Gali
4	Senai	7	670	95.7143	Sumur Gali
5	Rohadan	4	290	72.5	Sumur Gali
6	Awal	4	280	70	Sumur Gali
7	Asnawi	5	200	40	Sumur Gali
8	Alek	4	250	62.5	Sumur Gali
9	Iskandar	4	200	50	Sumur Gali
10	Suhartono	5	390	78	Sumur Gali
11	Supardi	4	190	47.5	Sumur Gali
12	Jumilah	2	120	60	Sumur Gali
13	Susilawati	5	450	90	Sumur Gali
14	Agus Salim	5	380	76	Sumur Gali
15	Putra	2	150	75	Sumur Gali
16	Khandi	3	280	93.3333	Sumur Gali
17	Tarmin	4	290	72.5	Sumur Gali
18	Abdullah	4	510	127.5	Sumur Gali
19	Alimin	7	370	52.8571	Sumur Gali
20	M. Nata	5	250	50	Sumur Gali
21	Suhardi	7	400	57.1429	Sumur Gali
22	Acom	1	50	50	Sumur Gali
23	Yanto	6	450	75	Sumur Gali
24	Yaya	4	400	100	Sumur Gali
25	Dedi	4	590	147.5	Sumur Gali
26	Sinda Sari	3	295	98.3333	Sumur Gali



No	Nama KK	Jumlah AK (Jiwa)	Pemakaian Air Setiap Hari (L)	Pemakaian Air Per Kapita (lpoph)	Sumber Air
27	Tia	3	287	95.6667	Sumur Gali
28	Mukhtar	6	350	58.3333	Sumur Gali
29	Effendi	4	390	97.5	Sumur Gali
30	Umar Samsun	6	490	81.6667	Sumur Gali
31	Suprianto	6	480	80	Sumur Gali
32	Sulai	5	490	98	Sumur Gali
33	M. Musa	5	500	100	Sumur Gali
34	Kasdiono	3	170	56.6667	Sumur Gali
35	Mustapa	5	480	96	Sumur Gali
36	Matsani	3	250	83.3333	Sumur Gali
37	Rustam	4	500	125	Sumur Gali
38	Lukman Sardi	4	300	75	Sumur Gali
39	Hendra	4	300	75	Sumur Gali
40	Herman	4	300	75	Sumur Gali
41	Yus	3	500	166.667	Sumur Gali
		$\Sigma=177$	$\Sigma=14142$		

### Lampiran 3. Jumlah Pemakaian Air berdasarkan Jenis Pekerjaan

Petani = 32 KK

Qrata-rata = 80,48 lpoph

Nama	Umur (tahun)	Banyak AK (orang)	Besar Q (l)	Qrata-rata (lpoph)	Pekerjaan
Kosim	46	5	600	120.00	Petani
Kadir	68	2	100	50.00	Petani
Supri	50	3	160	53.33	Petani
Zakaria	65	2	150	75.00	Petani
Jalal	67	2	280	140.00	Petani
Izaryanto	48	4	500	125.00	Petani
Senai	47	7	670	95.71	Petani
Luki	40	1	90	90.00	Petani
Rohadan	68	4	290	72.50	Petani
Awal	33	4	280	70.00	Petani
Asnawi	44	5	200	40.00	Petani
Alek	38	4	250	62.50	Petani
Iskandar	46	4	200	50.00	Petani
Suhartono	60	5	390	78.00	Petani
Supardi	57	4	190	47.50	Petani
Jumilah	58	2	120	60.00	Petani
Nurul Akbar	33	3	150	50.00	Petani
Susilawati	42	5	450	90.00	Petani
Agus Salim	41	5	380	76.00	Petani
Putra	23	2	150	75.00	Petani
Yuda Pratama	27	3	300	100.00	Petani
Khandi	56	3	280	93.33	Petani
Syahroni	54	5	650	130.00	Petani
Tarmin	57	4	290	72.50	Petani
Abdullah	42	4	510	127.50	Petani
Alimin	65	7	370	52.86	Petani
M. Nata	49	5	250	50.00	Petani
Suhardi	58	7	400	57.14	Petani
Acom	55	1	50	50.00	Petani
Yanto	48	6	450	75.00	Petani
Yaya	37ka	4	400	100.00	Petani
Dedi	49	4	590	147.50	Petani
		$\Sigma = 126$	$\Sigma = 10140$	<b>80,48</b>	$\Sigma = 32$

**Pegawai = 24 KK**

**Qrata-rata = 105,7 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>Umur (tahun)</b>	<b>Banyak AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>	<b>Pekerjaan</b>
Apriyadi	28	3	200	66.67	Pegawai
Romaita	23	5	520	104.00	Pegawai
Diny Lidya	32	3	260	86.67	Pegawai
Aditia. S	29	4	750	187.50	Pegawai
Muhamad Aridi	25	4	520	130.00	Pegawai
Febri Ariansyah	29	4	500	125.00	Pegawai
Dwi Pratama	30	4	380	95.00	Pegawai
Wira Yurizal	32	4	420	105.00	Pegawai
Rizal Adiansyah	27	3	260	86.67	Pegawai
Rendy Wijaya	28	3	200	66.67	Pegawai
Riko Awaldi	30	3	385	128.33	Pegawai
Maulinda	20	4	300	75.00	Pegawai
Sinda Sari	23	3	295	98.33	Pegawai
Ica	19	5	520	104.00	Pegawai
Febri Prodega	20	3	320	106.67	Pegawai
Julian	23	4	500	125.00	Pegawai
Tia	27	3	287	95.67	Pegawai
Anggun Junia	22	4	420	105.00	Pegawai
Iwan	45	4	320	80.00	Pegawai
Supri	39	4	300	75.00	Pegawai
Yadi	35	4	420	105.00	Pegawai
Rizal Arifin	25	3	300	100.00	Pegawai
Yazandra	30	3	500	166.67	Pegawai
Yuliansyah	26	3	320	106.67	Pegawai
		$\Sigma = 87$	$\Sigma = 9197$	<b>105,71</b>	$\Sigma = 24$

**Wiraswasta = 16 KK**

**Qrata-rata = 93,29 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>Umur (tahun)</b>	<b>Banyak AK (otang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>	<b>Pekerjaan</b>
Joni	35	5	400	80.00	Wiraswasta
Sulaiman	50	5	500	100.00	Wiraswasta
Mukhtar	54	6	350	58.33	Wiraswasta
Satriadi	20	3	450	150.00	Wiraswasta
Sisuantu Tuhir	54	10	480	48.00	Wiraswasta
Mulyani	47	6	1000	166.67	Wiraswasta
Toto. H	47	5	550	110.00	Wiraswasta
M. Tono	51	6	650	108.33	Wiraswasta
Sauni	67	5	300	60.00	Wiraswasta
Aswan	52	6	500	83.33	Wiraswasta
Abas	23	4	500	125.00	Wiraswasta
Bagus Darma	29	3	400	133.33	Wiraswasta
Effendi	55	4	390	97.50	Wiraswasta
Umar Samsun	60	6	490	81.67	Wiraswasta
Suprianto	42	6	480	80.00	Wiraswasta
Sulai	55	5	490	98.00	Wiraswasta
		$\Sigma = 85$	$\Sigma = 7930$	<b>93,29</b>	$\Sigma = 16$

**Buruh Harian = 16 KK**

**Qrata-rata = 99,85 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>Umur (tahun)</b>	<b>Banyak AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>	<b>Pekerjaan</b>
M. Musa	34	5	500	100.00	B. Harian
Heru	23	3	250	83.33	B. Harian
Kasdiono	35	3	170	56.67	B. Harian
Madi	50	4	400	100.00	B. Harian
Mustapa	52	5	480	96.00	B. Harian
Kamariah	51	4	450	112.50	B. Harian
Matsani	62	3	250	83.33	B. Harian
Rustam	44	4	500	125.00	B. Harian
Diyani Sari	30	6	720	120.00	B. Harian
Suradilaga	41	5	500	100.00	B. Harian
Lukman Sardi	42	4	300	75.00	B. Harian
Hendra	33	4	300	75.00	B. Harian
Usman	46	6	630	105.00	B. Harian
Herman	62	4	300	75.00	B. Harian
Yoga	30	2	250	125.00	B. Harian
Yus	57	3	500	166.67	B. Harian
		$\Sigma = 65$	$\Sigma = 6490$	<b>99,85</b>	$\Sigma = 16$

**Lampiran 4. Jenis Pekerjaan dan Jumlah Penghasilan Masyarakat Desa  
Teru Kecamatan Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah**

No	Nama KK	Umur (tahun)	Jumlah AK	Pekerjaan	Penghasilan Perbulan (Rp)
1	Kosim	46	5	Petani	2000000
2	Kadir	68	2	Petani	400000
3	Supri	50	3	Petani	700000
4	Zakaria	65	2	Petani	500000
5	Jalal	67	2	Petani	600000
6	Izaryanto	48	4	Petani	2500000
7	Senai	47	7	Petani	1200000
8	Luki	40	1	Petani	1000000
9	Rohadan	68	4	Petani	1000000
10	Awal	33	4	Petani	500000
11	Asnawi	44	5	Petani	300000
12	Alek	38	4	Petani	1000000
13	Iskandar	46	4	Petani	2000000
14	Suhartono	60	5	Petani	2000000
15	Supardi	57	4	Petani	800000
16	Jumlah	58	2	Petani	800000
17	Nurul Akbar	33	3	Petani	2000000
18	Susilawati	42	5	Petani	1800000
19	Agus Salim	41	5	Petani	1500000
20	Putra	23	2	Petani	700000
21	Yuda Pratama	27	3	Petani	1000000
22	Khandi	56	3	Petani	2000000
23	Syahrone	54	5	Petani	2000000
24	Tarmin	57	4	Petani	1500000
25	Abdullah	42	4	Petani	1500000

No	Nama KK	Umur (tahun)	Jumlah AK	Pekerjaan	Penghasilan Perbulan (Rp)
26	Alimin	65	7	Petani	3500000
27	M Nata	49	5	Petani	1000000
28	Suhardi	58	7	Petani	2000000
29	Acom	55	1	Petani	600000
30	Yanto	48	6	Petani	2700000
31	Yaya	37	4	Petani	2500000
32	Dedi	49	4	Petani	2300000
33	Diana Nuraini	28	3	Pegawai	3800000
34	Romaita	23	5	Pegawai	2000000
35	Diny Linda	32	3	Pegawai	3100000
36	Aditia Suherman	29	4	Pegawai	5000000
37	Muhamad Aridi	25	4	Pegawai	2500000
38	Febri Ariansyah	29	4	Pegawai	4500000
39	Dwi Pratama	30	4	Pegawai	4000000
40	Wira Yurizal	32	4	Pegawai	3500000
41	Rizal Adiansyah	27	3	Pegawai	3200000
42	Rendy Wijaya	28	3	Pegawai	3500000
43	Riko Awaldi	30	3	Pegawai	3000000
44	Maulinda	20	4	Pegawai	1800000
45	Sinda Sari	23	3	Pegawai	2000000
46	Ica	19	5	Pegawai	2900000
47	Febri Prodega	20	3	Pegawai	1000000
48	Julian	23	4	Pegawai	2500000
49	Tia	27	3	Pegawai	1800000
50	Anggun Junia	22	4	Pegawai	2800000
51	Iwan	45	4	Pegawai	4000000
52	Supri	39	4	Pegawai	3500000
53	Yadi	35	4	Pegawai	2800000

No	Nama KK	Umur (tahun)	Jumlah AK	Pekerjaan	Penghasilan Perbulan (Rp)
54	Rizal Arifin	25	3	Pegawai	2500000
55	Yazandra	30	3	Pegawai	3500000
56	Yuliansyah	26	3	Pegawai	2800000
57	Setiyadi	35	5	Wiraswasta	3500000
58	Sulaiman	50	5	Wiraswasta	3000000
59	Mukhtar	54	6	Wiraswasta	600000
60	Satriadi	20	3	Wiraswasta	1000000
61	Sisuantu Tuhir	54	10	Wiraswasta	1500000
62	Mulyani	47	6	Wiraswasta	4500000
63	Toto H	47	5	Wiraswasta	3500000
64	M Tono	51	6	Wiraswasta	2000000
65	Sauni	67	5	Wiraswasta	800000
66	Aswan	52	6	Wiraswasta	3000000
67	Abas	23	4	Wiraswasta	1000000
68	Bagus Darma	29	3	Wiraswasta	2000000
69	Effendi	55	4	Wiraswasta	2000000
70	Umar Samsun	60	6	Wiraswasta	2000000
71	Suprianto	42	6	Wiraswasta	3000000
72	Sulai	55	5	Wiraswasta	3000000
73	M Musa	34	5	Buruh Harian	3000000
74	Heru	23	3	Buruh Harian	3000000
75	Kasdiono	35	3	Buruh Harian	850000
76	Madi	50	4	Buruh Harian	1000000
77	Mustapa	52	5	Buruh Harian	2500000
78	Kamariah	51	4	Buruh Harian	1500000
79	Matsani	62	3	Buruh Harian	2500000
80	Rustam	44	4	Buruh Harian	2000000
81	Diyani Sari	30	6	Buruh Harian	1500000



No	Nama KK	Umur (tahun)	Jumlah AK	Pekerjaan	Penghasilan Perbulan (Rp)
82	Suradilaga	41	5	Buruh Harian	1500000
83	Lukman Sardi	42	4	Buruh Harian	1000000
84	Hendra	33	4	Buruh Harian	2850000
85	Usman	46	6	Buruh Harian	2500000
86	Herman	62	4	Buruh Harian	1500000
87	Yoga	30	2	Buruh Harian	2600000
88	Yus	57	3	Buruh Harian	2000000



### Lampiran 5. Besar Pemakaian Air Berdasarkan Penghasilan

23 KK Penghasilan > Rp1.000.000

Qrata-rata = 72,63 lpoph

Nama	AK (orang)	Besar Q ( l )	Qrata-rata ( lpoph )	Pekerjaan	Penghasilan ( Rp)
Asnawi	5	200	40.00	Petani	300000
Kadir	2	100	50.00	Petani	400000
Zakaria	2	150	75.00	Petani	500000
Awal	4	280	70.00	Petani	500000
Jalal	2	150	75.00	Petani	600000
Acom	1	50	50.00	Petani	600000
Mukhtar	6	350	58.33	Wiraswasta	600000
Supri	3	160	53.33	Petani	700000
Putra	2	150	75.00	Petani	700000
Supardi	4	190	47.50	Petani	800000
Jumlah	2	120	60.00	Petani	800000
Sauni	5	300	60.00	Wiraswasta	800000
Kasdiono	3	170	56.67	B. Harian	850000
Luki	1	90	90.00	Petani	1000000
Rohadan	4	290	72.50	Petani	1000000
Alek	4	250	62.50	Petani	1000000
Yuda Pratama	3	300	100.00	Petani	1000000
M. Nata	5	250	50.00	Petani	1000000
Febri Prodega	3	320	106.67	Pegawai	1000000
Satriadi	3	450	150.00	Wiraswasta	1000000
Abas	4	500	125.00	Wiraswasta	1000000
Madi	4	400	100.00	B. Harian	1000000
Lukman Sardi	4	300	75.00	B. Harian	1000000
	$\Sigma = 76$	$\Sigma = 5520$	<b>72,63</b>		

**43 KK Penghasilan Rp1.000.000 – Rp3.000.000**

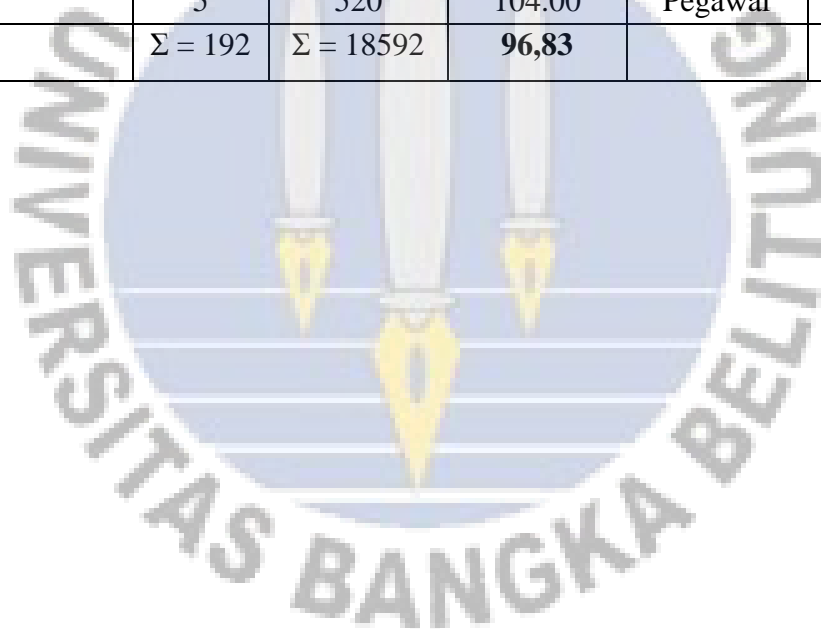
**Qrata-rata = 96,83 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>AK (orang)</b>	<b>Besar Q ( l )</b>	<b>Qrata-rata ( lpoph )</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan ( Rp)</b>
Senai	7	670	95.71	Petani	1200000
Agus Salim	5	380	76.00	Petani	1500000
Tarmin	4	290	72.50	Petani	1500000
Abdullah	4	510	127.50	Petani	1500000
Sisuantu Tuhir	10	480	48.00	Wiraswasta	1500000
Kamariah	4	450	112.50	B. Harian	1500000
Diyani Sari	6	720	120.00	B. Harian	1500000
Suradilaga	5	500	100.00	B. Harian	1500000
Herman	4	300	75.00	B. Harian	1500000
Susilawati	5	450	90.00	Petani	1800000
Maulinda	4	300	75.00	Pegawai	1800000
Tia	3	287	95.67	Pegawai	1800000
Kosim	5	600	120.00	Petani	2000000
Iskandar	4	200	50.00	Petani	2000000
Suhartono	5	390	78.00	Petani	2000000
Nurul Akbar	3	150	50.00	Petani	2000000
Khandi	3	280	93.33	Petani	2000000
Syahroni	5	650	130.00	Petani	2000000
Suhardi	7	400	57.14	Petani	2000000
Romaita	5	520	104.00	Pegawai	2000000
Sinda Sari	3	295	98.33	Pegawai	2000000
M. Tono	6	650	108.33	Wiraswasta	2000000
Bagus Darma	3	400	133.33	Wiraswasta	2000000
Effendi	4	390	97.50	Wiraswasta	2000000
Umar Samsun	6	490	81.67	Wiraswasta	2000000
Rustam	4	500	125.00	B. Harian	2000000
Yus	3	500	166.67	B. Harian	2000000
Dedi	4	590	147.50	Petani	2300000
Izaryanto	4	500	125.00	Petani	2500000
Yaya	4	400	100.00	Petani	2500000
M. Aridi	4	520	130.00	Pegawai	2500000
Julian	4	500	125.00	Pegawai	2500000
Rizal Arifin	3	300	100.00	Pegawai	2500000

**43 KK Penghasilan Rp1.000.000 – Rp3.000.000**

**Qrata-rata = 96,83 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>AK (orang)</b>	<b>Besar Q (l)</b>	<b>Qrata-rata (lpoph)</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan (Rp)</b>
Mustapa	5	480	96.00	B. Harian	2500000
Matsani	3	250	83.33	B. Harian	2500000
Usman	6	630	105.00	B. Harian	2500000
Yoga	2	250	125.00	B. Harian	2600000
Yanto	6	450	75.00	Petani	2700000
Anggun Junia	4	420	105.00	Pegawai	2800000
Yadi	4	420	105.00	Pegawai	2800000
Yuliansyah	3	320	106.67	Pegawai	2800000
Hendra	4	300	75.00	B. Harian	2850000
Ica	5	520	104.00	Pegawai	2900000
	$\Sigma = 192$	$\Sigma = 18592$	<b>96,83</b>		



**23 KK Penghasilan Rp1.000.000 – Rp3.000.000**

**Qrata-rata = 100,16 lpoph**

<b>Nama</b>	<b>AK (orang)</b>	<b>Besar Q ( l )</b>	<b>Qrata-rata ( lpoph )</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan ( Rp)</b>
Riko Awaldi	3	385	128.33	Pegawai	3000000
Sulaiman	5	500	100.00	Wiraswasta	3000000
Aswan	6	500	83.33	Wiraswasta	3000000
Suprianto	6	480	80.00	Wiraswasta	3000000
Sulai	5	490	98.00	Wiraswasta	3000000
M. Musa	5	500	100.00	B. Harian	3000000
Heru	3	250	83.33	B. Harian	3000000
Diny Lidya	3	260	86.67	Pegawai	3100000
Rizal A.	3	260	86.67	Pegawai	3200000
Alimin	7	370	52.86	Petani	3500000
Wira Yurizal	4	420	105.00	Pegawai	3500000
Rendy Wijaya	3	200	66.67	Pegawai	3500000
Supri	4	300	75.00	Pegawai	3500000
Yazandra	3	500	166.67	Pegawai	3500000
Joni	5	400	80.00	Wiraswasta	3500000
Toto. H	5	550	110.00	Wiraswasta	3500000
Apriyadi	3	200	66.67	Pegawai	3800000
Dwi Pratama	4	380	95.00	Pegawai	4000000
Iwan	4	320	80.00	Pegawai	4000000
Febri A.	4	500	125.00	Pegawai	4500000
Mulyani	6	1000	166.67	Wiraswasta	4500000
Aditia S.	4	750	187.50	Pegawai	5000000
	$\Sigma = 95$	$\Sigma = 9515$	<b>100,16</b>		

## Lampiran 6. Dokumentasi Kegiatan Selama Pengambilan Data

### Pengambilan Data Sekunder Melalui Izin Kepala Desa Teru



Wawancara Masyarakat Desa Teru untuk Mengisi Angket



Wawancara Masyarakat Desa Teru untuk Mengisi Angket





**Tempat Penampungan Air**



Jenis Bak Penampungan Air yang digunakan



Jenis Bak Penampungan Air yang digunakan



Survei Kulong sebagai Sumber Air Cadangan Masyarakat Desa Teru



**Survei Kulong sebagai Sumber Air Cadangan Masyarakat Desa Teru**





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
①	Selasa, 28/10/2020	- pengisian ulang kelayak - perbaikan catok belat, busana, kpu dan batasan masalah.	f.
②	Jumat, 31/10/2020	- perbaikan draft proposal - draft proposal dan cara mengutip.	f.
③	Jumat, 7/11/2020	- Revisi judul! - foto profil mahasiswa - metode W-PCA. - Segrante is - buat daftar pustaka.	f.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
④	Senin, 10/02/2020	- perbaikan data dan penyempurnaan kerangka. - perbaikan reamur masjid dan rumah. - semua referensi yg digunakan diteliti dan daftar pustaka.	f.
⑤	Besok, 18/02/2020	- perbaikan flowchart penelitian. - perbaikan gambar data print dan skedul. - Buat Daftar Pustaka	f.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
6	12/04/2020	Acc Ujan Proposal Jempuk Kecamatan Merguluhup Kab. 2	(Signature)



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Kajian Imbangan Air Di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
(Studi Kasus : Kulong Besak)  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	27/01/2020	lihat gambar dari kate	✓
	27/01/2020	lihat Cater Baldey	✓
	22/01/2020	lihat, Substansi dapat ditanyakan ke Pembg I	✓





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	20/04	Perbaikan y mays 2020 kury.  dapat ULS & Seminar proposal  all.	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	22/04 2020	Perbaiki analisis perencanaan	1
	27/04 2020	Perbaiki perencanaan	1
	30/04 2020	Ces Total keb. air + Q. terapan + Q. hujan + Q. bery.	1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	1/01 2020	Perbaikan dan hasil akhir	1
	6/05 2020	Perbaikan data dan - Pengisian data - Pengolahan data Primer & Sekunder	1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	<u>8/06</u> 2020	Perbaiki gambar krus.	✓
	<u>9/06</u> 2020	all. cek gambar hore 8/6/20 ke pemb I	✓



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

**KARTU ASISTENSI**

**Nama Mahasiswa** : Putri Nurhasanah  
**NIM** : 104 13 11 043  
**Judul** : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
**Dosen Pembimbing I** : Desy Yofianti, S.T., M.T  
**Dosen Pembimbing II** : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	Senin, 06 Juli 2020	<ul style="list-style-type: none"><li>- Perhatikan masukan yang diberikan pada softfile.</li><li>- Tambahkan penjelasan tentang tahapan persiapan dan tahapan pelaksanaan wawancara yang dilakukan.</li><li>- Penjelasan mengenai pertanyaan wawancara yang digunakan TIDAK ditemukan pada Bab 3.</li><li>- Buat abstrak dalam bahasa Indonesia dan Inggris</li><li>- Buat daftar lampiran.</li><li>- Judul "lampiran" diberi nomor.</li></ul> Contoh: <ul style="list-style-type: none"><li>• Lampiran 1. Dokumentasi kegiatan wawancara</li><li>• Lampiran 2. Hasil wawancara</li><li>• Dan seterusnya, silahkan dilanjutkan.</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- Perbaiki Bab IV Analisis Data dan Pembahasan.<ul style="list-style-type: none"><li>• Beri penjelasan Tabel 4.1 seperti yang dicontohkan di soft file.</li><li>• Tambahkan dan pertajam penjelasan pada analisis data sesuai masukan.</li><li>• Dari hasil wawancara, hitung persentase jawaban yang diberikan.</li></ul></li></ul> Contoh: untuk pertanyaan wawancara nomor 1, yang menjawab opsi jawaban (a) brp %, yang menjawab opsi jawaban (b) brp % dan seterusnya. <li>- Cek kembali daftar gambar dan daftar tabel. Sesuaikan judulnya sesuai dengan revisi yang diberikan.</li> <li>- Perbaiki kesimpulan dan saran sesuai dengan</li>	<b>DY</b>

		<p>masukan yang diberikan pada soft file.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Referensi yang tertulis di bab 3 maupun 4 yang belum ada di “Daftar Pustaka” silahkan ditambahkan dan dilengkapi.</li> <li>- Perbaiki cara penulisan daftar pustaka</li> <li>- LAMPIRAN DIBERI NOMOR HALAMAN. Nomor halamannya merupakan lanjutan setelah daftar pustaka.</li> </ul>	
Kamis, 09 September 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Yang diminta untuk ditambahkan pada BAB 3 pada asistensi sebelumnya BELUM sama sekali direspon. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tambahkan penjelasan tentang tahapan persiapan dan tahapan pelaksanaan wawancara yang dilakukan</li> <li>• Penjelasan mengenai pertanyaan wawancara yang digunakan TIDAK ditemukan pada Bab 3.</li> </ul> </li> <li>- Referensi yang tertulis di bab 3 maupun 4 yang belum ada di “Daftar Pustaka” silahkan ditambahkan dan dilengkapi.</li> <li>- Abstrak dalam bahasa Indonesia dan Inggris yang sudah diminta pada asistensi sebelumnya belum dibuat.</li> <li>- File yang dikirim dengan nama “Daftar isi, tabel, gambar Proposal 2019 - Feedback-10082020” BELUM DIRUBAH dan BELUM DIRAPIKAN. Komentar review masih ditemukan di file tersebut.</li> <li>- Daftar Lampiran pada lembar tersendiri belum dibuat</li> <li>- Perbaiki lampiran 1</li> <li>- LAMPIRAN DIBERI NOMOR HALAMAN. Nomor halamannya merupakan lanjutan setelah daftar pustaka.</li> </ul>	<b>DY</b>	
Selasa, 24 November 2020	<p><b>ACC SEMINAR HASIL SKRIPSI.</b></p> <p>Silahkan mengurus administrasi pendaftaran seminar hasil skripsi.</p>	<b>DY</b>	
Selasa, 05 Januari 2021	<p>REVISI SUDAH DAPAT DITERIMA.</p> <p><b>ACC JILID</b></p>	<b>DY</b>	





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK SIPIL

KARTU ASISTENSI

Nama Mahasiswa : Putri Nurhasanah  
NIM : 104 13 11 043  
Judul : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan  
Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah  
Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng

No.	Tanggal	Catatan	Paraf
	17/12/2020	acc. left siday  acc. fadillah	

## SURAT PERSETUJUAN REVISI SKRIPSI

Nama : Putri Nurhasanah  
nim : 1041311043  
Judul Skripsi : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan Simpang Katis Kabupaten  
Bangka Tengah


Dosen Pembimbing I : Desy Yofianti, S.T., M.T.  
Dosen Pembimbing II : Fadillah Sabri, S.T., M.Eng.

Mahasiswa yang namanya tersebut diatas memang benar telah menyelesaikan revisi Skripsi dengan baik sesuai dengan revisi yang diminta pada waktu pelaksanaan ujian sidang.

Balunijuk, 23 Desember 2020

Disetujui oleh,  
Majelis Penguji

Penguji I

  
Ferra Fahriani, S.T., M.T.

Ketua Majelis Penguji,

  
Desy Yofianti, S.T., M.T.

Penguji II

  
Endang Setyawati Hisyam, S.T., M.Eng

Sekretaris,

  
Fadillah Sabri, S.T., M.Eng.

BANGKA



## LEMBAR REVISI SKRIPSI

Nama : Putri Nurhasanah  
 Nim : 1041311043  
 Judul Skripsi : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah

Penguji : Ferra Fahrani, S.T., M.T.

No	Revisi	Keterangan
1.	Koreksi Hl. 10, 11 / perbaiki Revisi / cek ulang penomoran persamaan dan tabel 2x	
2.	Buat definisi sample & populasi	
3.	Revisi Hal 56 - 57	
4.	Tambahkan contoh 2x perhitungan yg menurut "5"	
5.	Koreksi Hal 23. yg digaris bawah	
6.	Tabel 2.2 Hal 18 Ambil dr sumber asli	
7.	Revisi Tabel 4.5	

Balunjuk, 23 Desember 2020

Penguji

Ferra Fahrani, S.T., M.T.

## LEMBAR REVISI SKRIPSI

Nama : Putri Nurhasanah  
Nim : 1041311043  
Judul Skripsi : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah

Penguji : Endang Setyawati Hisyam, S.T., M.Eng.

No	Revisi	Keterangan
1	halaman 40 penulisan jiwa/kain diralat	4
2	halaman 56 penyebutan Tabel diperbaiki	
3	Penjelasan untuk hal 56, 57 dan 58 diperbaiki	

Balunijuk, 23 Desember 2020

Penguji,




Endang Setyawati Hisyam, S.T., M.Eng.

## LEMBAR REVISI SKRIPSI

Nama : Putri Nurhasanah  
Nim : 1041311043  
Judul Skripsi : Analisis Kebutuhan Air di Desa Teru Kecamatan Simpang Katis Kabupaten Bangka Tengah

Ketua Majelis Penguj : Desy Yofianti, S.T., M.T.

No	Revisi	Keterangan
①	Perbaiki Abstract.	
②	di tambah referensi point 1.	
③	perbaiki <u>Saran</u> .	



Balunijuk, 23 Desember 2020

Ketua Majelis Penguji,

  
Desy Yofianti, S.T., M.T.