

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dan hasil perhitungan yang dilakukan maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Dari perhitungan yang dilakukan dengan metode *SMART* terhadap 6 kriteria dan subkriteria dari 6 *supplier* diperoleh nilai akhir yang cukup berbeda dari setiap suppliernya. Diperoleh data dengan nilai akhir paling besar yaitu dari KUD Cepogo sebesar 0,553 dan didapati nilai paling kecil dari KUD Capitabang sebesar 0,455.
2. Dengan hasil yang dilihat *supplier* terbaik untuk CV. Cita Nasioal diperoleh dari KUD Cepogo dengan nilai 0,553

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan setelah melakukan penelitian ini :

1. Untuk penelitian selanjutnya dapat dibuat aplikasi yang membantu manajer sehingga pemilihan *supplier* dengan metode *SMART* tidak menggunakan cara manual.
2. Perlunya mempertimbangkan penambahan kriteria seperti *avaibility* dan *delivery* untuk mendapatkan hasil yang optimal.

DAFTAR PUSTAKA

- Arnold, J. R. (1998). *Introduction to material management*. United States: Prentice-Hall International.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Penunjang Keputusan*. Yogyakarta: Andi.
- Kusumadewi, S. d. (2006). Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy MADM). *Graha Ilmu*.
- Pujawan, I. N. (2005). *Supply Chain Management*. Surabaya: Gunna Widya.
- Suryanto, & Safrizal, M. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan Dengan Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique). *ISSN, 2460-738X*.

L

A

M

P

I

R

A

N

1. Data penetapan standar penerimaan susu segar CV. Cita Nasional

*Lab.Dept**CV. Cita Nasional***PENETAPAN STANDAR PENERIMAAN SUSU SEGAR**

Berdasarkan hasil analisa ditetapkan sebagai berikut:

PARAMETER ANALISYS	KETERANGAN
FISIKA & KIMIA	
Fat (%)	Min 3,5 %
Alkohol Test (73%)	Negatif
pH	Min. 6.7 - Max. 6.90
Temperature	Max. 7 ⁰ C
Organoleptik	Normal
TS	Min. 11.00 %
UJI PEMALSUAN	
Penambahan Karbonat	Max.+3
Penambahan Gula	Negatif
Penambahan Pati	Negatif
Penambahan Lemak Nabati	Negatif

KUALITAS DI LUAR STANDAR TERSEBUT DI TOLAK

Demikian surat ini di buat, untuk diperhatikan terima kasih.

Mengetahui,

Moh. Nur Ali Muslim, S.Pt
(Kepala R&D/Quality Control)

2. Data penerimaan kuantitas susu bulan agustus 2018 CV. Cita Nasional.

NO	Tgl/Bln/Thn	KUD							Total	
		Andini	Musuk	Cepogo	Getasan	Sidomaju	Pabelan	Kota	CN Farm	Volume
1	1-Aug-18			10350						10350
2	2-Aug-18	4000		7300				800		12100
3	3-Aug-18			10150						10150
4	4-Aug-18	4200		9650	4000			800		18650
5	5-Aug-18			8050						8050
6	6-Aug-18			10150			3950			14100
7	7-Aug-18	3000		10200				2000		15200
8	8-Aug-18			10250						10250
9	9-Aug-18			8050				1300	950	10300
10	10-Aug-18	4000		10150	4000				900	19050
11	11-Aug-18			10200	4000			1300		15500
12	12-Aug-18	2700		8050					2400	13150
13	13-Aug-18			10450			4000			14450
14	14-Aug-18	5600		10350				1200	1600	18750
15	15-Aug-18	4400		10400						14800
16	16-Aug-18			8050				1300	1700	11050
17	17-Aug-18			10400	4000					14400
18	18-Aug-18			10650	4000			1300	1650	17600
19	19-Aug-18	4000		8050						12050
20	20-Aug-18	3100		11150	5500				2500	22250
21	21-Aug-18			10050				1100		11150
22	22-Aug-18	11200		8050					2200	21450
23	23-Aug-18	5600		8100				1900		15600
24	24-Aug-18	5200		8050	4000				1800	19050
25	25-Aug-18	5600		8050	4000			1200		18850
26	26-Aug-18	5600		10150					2000	17750
27	27-Aug-18	5000		8050						13050
28	28-Aug-18	5600		4000				1100	1700	12400
29	29-Aug-18	5600		8050						13650
30	30-Aug-18			11250				1100	1761	14111
31	31-Aug-18	4000		11350	4000					19350
Total		88400	0	287200	37500	0	7950	16400	21161	458611

3. Tabel Penerimaan susu segar KUD Cepogo bulan agustus 2018.

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

**Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD CEPOGO**

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
1	1-Aug-18	3 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.17	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0254	4050	
		5 °C	(-)	3.9	7.27	11.17	7.1	6	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0276	4000	
		5 °C	(-)	3.9	7.59	11.49	7.01	6	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0276	2300	
2	2-Aug-18	5 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.09	4	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0264	4000	
		4 °C	(-)	4	7.07	11.07	7.17	3	Jam	15	Mnt	3	-	-	1.0254	3300	
3	3-Aug-18	4 °C	(-)	3.9	7.47	11.37	7.31	3	Jam	15	Mnt	3	-	-	1.0272	4050	
		5 °C	(-)	3.8	7.45	11.25	7.15	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0276	4000	
		7 °C	(-)	4	7.57	11.57	7.35	4	Jam	15	Mnt	3	-	-	1.0256	2100	
4	4-Aug-18	4 °C	(-)	3.8	7.28	11.08	7.27	7	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.027	4050	
		6 °C	(-)	4	7.71	11.71	7.21	4	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0284	4000	
		6 °C	(-)	3.8	7.31	11.11	7.3	5	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0266	1600	
5	5-Aug-18	4 °C	(-)	3.8	7.37	11.17	7.12	6	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0269	4050	
		7 °C	(-)	4	7.34	11.34	7.16	5	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0266	4000	
6	6-Aug-18	4 °C	(-)	4.1	6.95	11.05	7.44	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0254	4050	
		7 °C	(-)	3.8	7.69	11.49	7.28	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0281	4000	
		7 °C	(-)	4.1	7.77	11.87	7.05	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0278	2100	
7	7-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.3	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0267	4050	
		8 °C	(-)	3.9	7.49	11.39	7.24	5	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0276	4000	
		7 °C	(-)	3.9	7.54	11.44	7.24	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0271	2150	
8	8-Aug-18	3 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.36	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0259	4050	
		5 °C	(-)	3.8	7.37	11.17	7.3	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0275	4000	
		6 °C	(-)	4	7.42	11.42	7.27	3	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0268	2200	
9	9-Aug-18	3 °C	(-)	3.8	7.24	11.04	7.24	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0264	4050	

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi			Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
		5 °C	(-)	3.7	7.37	11.07	7.16	4	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0261	4000	
10	10-Aug-18	3 °C	(-)	4.2	6.80	11.00	7.39	,-	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0272	4050	
		5 °C	(-)	3.8	7.47	11.27	7.32	,-	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0269	4000	
		6 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	7.52	2	Jam	30	Mnt	3	,-	,-	1.0252	2100	
11	11-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	7.16	5	Jam	30	Mnt	3	,-	,-	1.0264	4050	
		5 °C	(-)	3.9	7.49	11.39	7.17	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0266	4000	
		6 °C	(-)	3.7	7.46	11.16	7.28	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0266	2150	
12	12-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	7.19	3	Jam	45	Mnt	3	,-	,-	1.0254	4050	
		4 °C	(-)	7.21	4.18	11.39	7.21	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0268	4000	
13	13-Aug-18	5 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	7.32	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0272	4050	
		6 °C	(-)	3.7	7.40	11.10	7.21	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0272	4000	
		5 °C	(-)	3.6	7.53	11.13	7.08	4	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0272	2400	
14	14-Aug-18	3 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.28	4	Jam	30	Mnt	3	,-	,-	1.0258	4050	
		5 °C	(-)	3.8	7.23	11.03	7.2	4	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0272	4000	
		6 °C	(-)	3.9	7.69	11.59	7.06	3	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0283	2300	
15	15-Aug-18	3 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.4	5	Jam	-	Mnt	3	,-	,-	1.0257	4050	
		6 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.38	5	Jam	-	Mnt	3	,-	,-	1.0261	4000	
		7 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.14	4	Jam	-	Mnt	3	,-	,-	1.0273	2350	
16	16-Aug-18	4 °C	(-)	4	7.05	11.05	7.25	2	Jam	45	Mnt	3	,-	,-	1.0279	4050	
		4 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.31	4	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0254	4000	
17	17-Aug-18	4 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.12	5	Jam	30	Mnt	3	,-	,-	1.0254	4000	
		6 °C	(-)	4	7.43	11.43	7.08	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0276	4050	
		6 °C	(-)	4	7.13	11.13	7.11	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0264	2350	
18	18-Aug-18	3 °C	(-)	3.9	7.18	11.08	7.13	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0262	4050	
		6 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	6.98	6	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0258	4000	
		5 °C	(-)	4.1	7.08	11.18	7.2	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0246	2600	
19	19-Aug-18	4 °C	(-)	3.9	7.14	11.04	7.11	4	Jam	30	Mnt	3	,-	,-	1.0262	4000	
		5 °C	(-)	4	7.30	11.30	7.13	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0263	4050	
20	20-Aug-18	4 °C	(-)	3.8	7.24	11.04	7.2	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.027	4000	
		6 °C	(-)	3.9	7.21	11.11	7.1	5	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0271	4050	
		5 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	7.06	3	Jam	,-	Mnt	3	,-	,-	1.0282	3100	

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt			
21	21-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.07	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0254	4000		
		7 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	6.82	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0263	4050		
		7 °C	(-)	3.8	7.28	11.08	7.13	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0266	2000		
22	22-Aug-18	3 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	6.95	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0267	4000		
		5 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.05	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0256	4050		
23	23-Aug-18	4 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	6.97	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0268	4050		
		6 °C	(-)	3.9	7.21	11.11	7.11	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0273	4050		
24	24-Aug-18	7 °C	(-)	3.9	7.44	11.34	7.1	4	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0271	4000		
		7 °C	(-)	4	7.25	11.25	7.12	4	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0273	4050		
25	25-Aug-18	5 °C	(-)	4	7.14	11.14	7.2	5	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0263	4000		
		7 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.1	4	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.026	4050		
26	26-Aug-18	5 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.22	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0262	4000		
		5 °C	(-)	3.8	7.31	11.11	7.06	3	Jam	15	Mnt	3	-	-	1.0266	2100		
		5 °C	(-)	4	7.52	11.52	7.06	4	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0271	4050		
27	27-Aug-18	6 °C	(-)	4	7.02	11.02	7.05	3	Jam	45	Mnt	3	-	-	1.0259	4000		
		6 °C	(-)	4	7.09	11.09	7.05	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0278	4050		
28	28-Aug-18	3 °C	(-)	4	7.08	11.08	7.28	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.026	4000		
																	TS	Ditolak
29	29-Aug-18	3 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.15	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0259	4000		
		3 °C	(-)	4	7.20	11.20	7.14	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0262	4050		
30	30-Aug-18	5 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	7.1	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0257	4050		
		5 °C	(-)	3.8	7.22	11.02	7.06	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0266	4000		
31	31-Aug-18	6 °C	(-)	4	7.03	11.03	7.14	,-	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0254	3200		
		5 °C	(-)	3.8	7.20	11.00	7.14	5	Jam	,-	Mnt	3	-	-	1.0264	4000		
		6 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	7.08	5	Jam	30	Mnt	3	-	-	1.0276	4050		
		7 °C	(-)	4	7.15	11.15	7.01	2	Jam	45	Mnt	3	-	-	1.0274	3300		
Rata-rata		5		3.91	7.24	11.15	7.17	5	Jam	30	Mnt				1.02662	3635.44304		
																287200		

4. Tabel Penerimaan susu segar KUD Andini Luhur bulan agustus 2018

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD ANDINI LUHUR

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt			
1	1-Aug-18																	Libur
2	2-Aug-18	6 °C	(-)	3.6	7.55	11.15	6.85	5	Jam	30	Mnt	3	.-	.-	1.0261	4000		
3	3-Aug-18																	Libur
4	4-Aug-18	4 °C	(-)	3.9	7.10	11.00	6.92	6	Jam	.-	Mnt	2	.-	.-	1.0277	4200		
5	5-Aug-18																	Libur
6	6-Aug-18																	Libur
7	7-Aug-18	8 °C	(-)	4	8.11	12.11	6.9	6	Jam	.-	Mnt	2	.-	.-	1.0298	3000		
8	8-Aug-18																	Libur
9	9-Aug-18																	Libur
10	10-Aug-18	7 °C	(-)	4	7.53	11.53	6.81	5	Jam	.-	Mnt	2	.-	.-	1.0268	4000		
11	11-Aug-18																	Libur
12	12-Aug-18	7 °C	(-)	4.3	7.23	11.53	6.85	5	Jam	.-	Mnt		.-	.-	1.0283	2700		
13	13-Aug-18																	Libur
14	14-Aug-18	6 °C	(-)	3.9	7.86	11.76	6.85	5	Jam	30	Mnt		.-	.-	1.0291	5600		
15	15-Aug-18	6 °C	(-)	3.9	8.06	11.96	6.9	6	Jam	.-	Mnt	2	.-	.-	1.03	4400		
16	16-Aug-18																	Libur
17	17-Aug-18																	Libur
18	18-Aug-18																	TS Ditolak
19	19-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.30	11.00	6.68	3	Jam	30	Mnt	2	.-	.-	1.0262	4000		
20	20-Aug-18	5 °C	(-)	4.4	6.72	11.12	6.8	4	Jam	.-	Mnt	2	.-	.-	1.023	3100		

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi			Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
21	21-Aug-18																Libur
22	22-Aug-18	5 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	6.73	,-	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0273	5600	
		4 °C	(-)	4	7.42	11.42	6.82	,-	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0287	5600	
23	23-Aug-18	6 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	6.74	4	Jam	15	Mnt	3	.-	.-	1.027	5600	
24	24-Aug-18	6 °C	(-)	3.9	7.64	11.54	6.8	3	Jam	30	Mnt	3	.-	.-	1.0276	5200	
25	25-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.71	11.41	6.74	5	Jam	30	Mnt	1	.-	.-	1.0279	5600	
26	26-Aug-18	7 °C	(-)	3.6	7.79	11.39	6.75	5	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0283	5600	
27	27-Aug-18	4 °C	(-)	3.6	7.40	11.00	6.72	5	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0281	5000	
28	28-Aug-18	6 °C	(-)	3.6	7.74	11.34	6.72	,-	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0288	5600	
29	29-Aug-18	6 °C	(-)	3.7	7.65	11.35	6.7	5	Jam	30	Mnt	2	.-	.-	1.0276	5600	
30	30-Aug-18																Libur
31	31-Aug-18	6 °C	(-)	3.9	7.52	11.42	6.78	5	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.027	4000	
Rata-rata		6		3.84	7.53	11.37	6.79	5	Jam	28	Mnt				1.02765	4652.63	
																88400	

5. Tabel Penerimaan susu segar KUD Boyolali Kota bulan agustus 2018

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD BOYOLALI KOTA

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt	
1	1-Aug-18																Libur
2	2-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.94	11.74	6.87	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0284	800	
3	3-Aug-18																Libur
4	4-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.92	11.72		,-	Jam	,-	Mnt		.-	.-			
5	5-Aug-18																Libur
6	6-Aug-18																Libur
7	7-Aug-18	6 °C	(-)	3.8	7.72	11.52	6.89	6	Jam	30	Mnt	2	.-	.-	1.0292	2000	
8	8-Aug-18																Libur
9	9-Aug-18	5 °C	(-)	3.9	7.51	11.41	6.87	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0276	1300	
10	10-Aug-18																Libur
11	11-Aug-18	4 °C	(-)	4	7.40	11.40	6.91	4	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0284	1300	
12	12-Aug-18																Libur
13	13-Aug-18																Libur
14	14-Aug-18	5 °C	(-)	3.9	7.79	11.69	6.85	4	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0286	1200	
15	15-Aug-18																Libur
16	16-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.39	11.09	6.81	4	Jam	30	Mnt	2	.-	.-	1.0274	1300	
17	17-Aug-18																Libur
18	18-Aug-18	4 °C	(-)	4	7.63	11.63	6.84	5	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0284	1300	
19	19-Aug-18																Libur
20	20-Aug-18																Libur
21	21-Aug-18	6 °C	(-)	3.7	7.72	11.42	6.72	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0274	1100	

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
22	22-Aug-18																Libur
23	23-Aug-18	4 °C	(-)	3.9	7.98	11.88	6.75	6	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.028	1900	
24	24-Aug-18																Libur
25	25-Aug-18	5 °C	(-)	4	7.57	11.57	6.82	3	Jam	45	Mnt	2	.-	.-	1.0282	1200	
26	26-Aug-18																Libur
27	27-Aug-18																Libur
28	28-Aug-18	4 °C	(-)	3.7	7.89	11.59	6.9	,-	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0279	1100	
29	29-Aug-18																Libur
30	30-Aug-18	5 °C	(-)	3.7	7.75	11.45	6.78	3	Jam	15	Mnt	2	.-	.-	1.028	1100	
31	31-Aug-18																Libur
Rata-rata		5		3.84	7.71	11.55	6.83	5	Jam	30	Mnt				1.0281	1300	
															15600		

6. Tabel Penerimaan susu segar KUD Sumber Karya bulan agustus 2018

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD SUMBER KARYA

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt	
1	1-Aug-18																Libur
2	2-Aug-18																Libur
3	3-Aug-18																Libur
4	4-Aug-18																Libur
5	5-Aug-18																Libur
6	6-Aug-18	6 °C	(-)	3.8	7.33	11.13	6.84	,-	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0274	3950	
7	7-Aug-18																Libur
8	8-Aug-18																Libur
9	9-Aug-18																Libur
10	10-Aug-18																Libur
11	11-Aug-18																Libur
12	12-Aug-18																MBRT Ditolak
13	13-Aug-18	8 °C	(-)	3.7	7.41	11.11	6.83	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0278	4000	
14	14-Aug-18																Libur
15	15-Aug-18																Libur
16	16-Aug-18																Libur
17	17-Aug-18																Libur
18	18-Aug-18																Libur
19	19-Aug-18																Libur
20	20-Aug-18																Libur

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt	
21	21-Aug-18																Libur
22	22-Aug-18																Libur
23	23-Aug-18																Libur
24	24-Aug-18																Libur
25	25-Aug-18																Libur
26	26-Aug-18																Libur
27	27-Aug-18																Libur
28	28-Aug-18																Libur
29	29-Aug-18																Libur
30	30-Aug-18																Libur
31	31-Aug-18																Libur
Rata-rata		7		3.75	7.37	11.12	6.84	6	Jam	#DIV/0!	Mnt			1.0276	3975		
																7950	

7. Tabel Penerimaan susu segar KUD Getasan bulan agustus 2018

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD GETASAN

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
1	1-Aug-18																	Libur
2	2-Aug-18																	Libur
3	3-Aug-18																GL	Ditolak
4	4-Aug-18	4 °C	(-)	4	7.83	11.83	6.88	,-	Jam	,-	Mnt	3	.-	.-	1.0289	4000		
5	5-Aug-18																	Libur
6	6-Aug-18																	Libur
7	7-Aug-18																	Libur
8	8-Aug-18																	Libur
9	9-Aug-18																	Libur
10	10-Aug-18	3 °C	(-)	4.3	7.28	11.58	6.97	4	Jam	30	Mnt	2	.-	.-	1.0254	4000		
11	11-Aug-18	6 °C	(-)	3.8	7.49	11.29	6.86	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0276	4000		
12	12-Aug-18																	Libur
13	13-Aug-18																	Libur
14	14-Aug-18																	Libur
15	15-Aug-18																	Libur
16	16-Aug-18																	Libur
17	17-Aug-18	5 °C	(-)	4	7.50	11.50	6.9	5	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0284	4000		
18	18-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.57	11.37	6.82	7	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0274	4000		
19	19-Aug-18																	Libur
20	20-Aug-18	7 °C	(-)	4	7.61	11.61	6.8	4	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0283	5500		

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt	
21	21-Aug-18																Libur
22	22-Aug-18																Libur
23	23-Aug-18																Libur
24	24-Aug-18	7 °C	(-)	3.6	7.89	11.49	6.81	4	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.028	4000	
25	25-Aug-18	5 °C	(-)	3.8	7.58	11.38	6.76	4	Jam	30	Mnt	1	.-	.-	1.026	4000	
26	26-Aug-18																Libur
27	27-Aug-18																Libur
28	28-Aug-18																Libur
29	29-Aug-18																Libur
30	30-Aug-18																Libur
31	31-Aug-18	4 °C	(-)	4	7.62	11.62	6.8	6	Jam	,-	Mnt	2	.-	.-	1.0274	4000	
Rata-rata		5		3.92	7.60	11.52	6.84	5	Jam	30	Mnt				1.027489	4166.667	
																37500	

8. Tabel Penerimaan susu segar KUD Capitabang bulan agustus 2018

Lab.Dept
CV. Cita Nasional

Data Analisa Kualitas Bahan Baku
Periode Agustus 2018
KUD CN FARM

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.	
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT				Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
1	1-Aug-18																	Libur
2	2-Aug-18																	Libur
3	3-Aug-18																	Libur
4	4-Aug-18																	Libur
5	5-Aug-18																	Libur
6	6-Aug-18																	Libur
7	7-Aug-18																	Libur
8	8-Aug-18																	Libur
9	9-Aug-18	4 °C	(-)	4.2	8.56	12.76	6.8	7	Jam	,-	Mnt	1	,-	,-	1.0309	950		
10	10-Aug-18	4 °C	(-)	4.5	8.45	12.95	6.83	5	Jam	30	Mnt	1	,-	,-	1.0306	900		
11	11-Aug-18																	Libur
12	12-Aug-18	6 °C	(-)	4.4	8.31	12.71	6.81	7	Jam		Mnt	1	,-	,-	1.0301	2400		
13	13-Aug-18																	Libur
14	14-Aug-18	4 °C	(-)	4.2	8.51	12.71	6.81	6	Jam	30	Mnt	1	,-	,-	1.0309	1600		
15	15-Aug-18																	Libur
16	16-Aug-18	4 °C	(-)	4.2	8.50	12.70	6.8	7	Jam	,-	Mnt	1	,-	,-	1.0299	1700		
17	17-Aug-18																	Libur
18	18-Aug-18	4 °C	(-)	4	8.47	12.47	6.78	8	Jam	,-	Mnt	1	,-	,-	1.0304	1650		
19	19-Aug-18																	Libur
20	20-Aug-18	5 °C	(-)	4.1	8.57	12.67	6.76	6	Jam	,-	Mnt	1	,-	,-	1.0307	2500		

No.	Tanggal/ Bln/Thn	FISIKA & KIMIA						Mikrobiologi				Pemalsuan			Berat	Vol.	Ket.
		Suhu °C	Alk 73%	Fat %	Snf	TS	pH	MBRT			Ros	Gula	Nbt	Jenis	Lt		
21	21-Aug-18																Libur
22	22-Aug-18	4 °C	(-)	4.1	8.53	12.63	6.72	5	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.02612	2200	
23	23-Aug-18																Libur
24	24-Aug-18	4 °C	(-)	4	8.45	12.45	6.74	7	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.0304	1800	
25	25-Aug-18																Libur
26	26-Aug-18	4 °C	(-)	4.1	8.51	12.61	6.76	6	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.0304	2000	
27	27-Aug-18																Libur
28	28-Aug-18	4 °C	(-)	4.2	8.53	12.73	6.73	,-	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.0314	1700	
29	29-Aug-18																Libur
30	30-Aug-18	5 °C	(-)	4.2	8.49	12.69	6.75	5	Jam	,-	Mnt	1	.-	.-	1.0304	1761	
31	31-Aug-18																Libur
Rata-rata		4		4.18	8.49	12.67	6.77	6	Jam	30	Mnt				1.0302	1763	
																21161	

