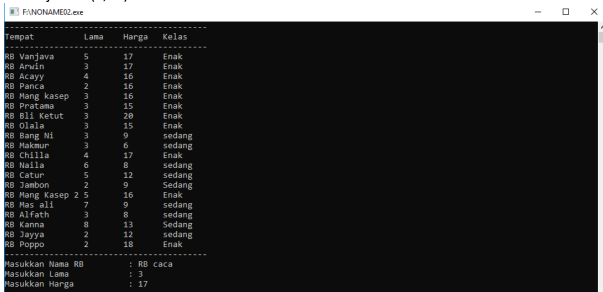
Nama: Hevi Siti Haryati Nim: 5150411111

Data pelatihan: 9,9,12,8,12,12,6,8,9,15,15,16,16,16,13,16,17,17,17,18,20

Data uji : caca, uya, puno, haru, yaku

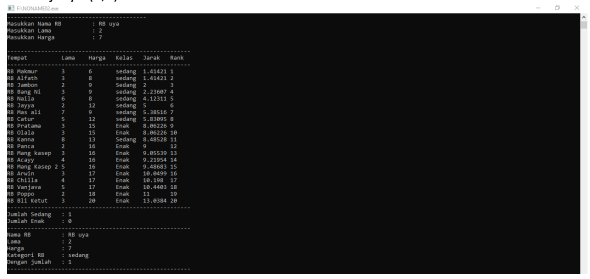
KNN

1. Data uji caca (3,17)

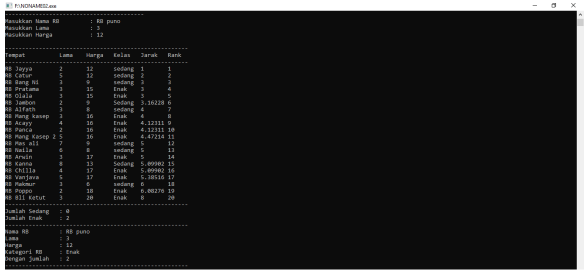


sukkan Nama R sukkan Lama sukkan Harga		: RB (: 3 : 17			
mpat	Lama	Harga	Kelas	Jarak	Rank
Arwin		17	Enak	0	1
Mang kasep		16	Enak		2
Chilla		17	Enak		
Acayy			Enak	1.41421	
Panca			Enak	1.41421	
Poppo	2	18	Enak	1.41421	6
Olala			Enak		
Vanjava			Enak		
Pratama			Enak		
Mang Kasep 2		16	Enak	2.23607	10
Bli Ketut		20	Enak		
Jayya			sedang	5.09902	
Catur				5.38516	
Kanna				6.40312	14
Bang Ni			sedang		
Jambon				8.06226	
Mas ali			sedang	8.94427	17
Alfath			sedang		18
Naila				9.48683	
Makmur			sedang		20
mlah Sedang					
mlah Enak	: 5				
 ma RB	: RB c				
та кв та	: 3	acd			
ma rga	: 17				
rga tegori RB	: I/				
	: Enak				

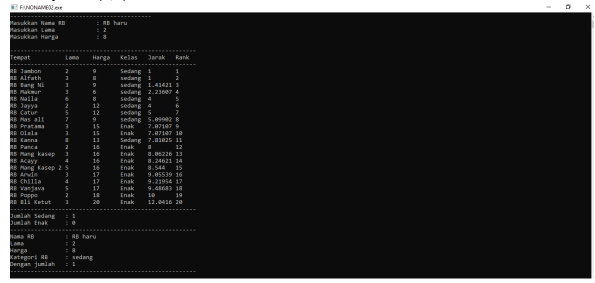
2. Data uji uyo (2,7)



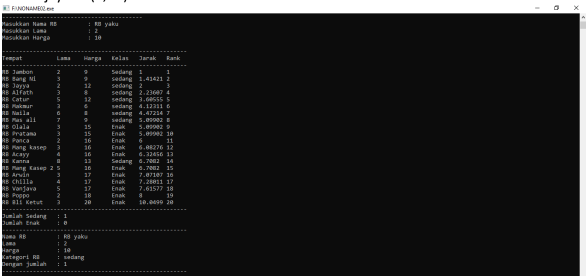
3. Data uji puno (3,12) ■ F.\NONAMEOZ.exe



4. Data uji haru (2,8)



5. Data uji yaku (2,10)



• K-MEANS

1. Data uji caca (3,17)

>>Progr	am K-Mea	ns by I	Hevi<<							
Iterasi : 1										
			C11		C21	dxC1		Centroid		
DD Amurin		17			14	18	4.24264		Enak	
		17 16			14 14	18 18	2.82843	2.23607	Enak Enak	
RB Mang kasep		16			14 14 14	18 18	2.23607	3.60555 2.82843	Sedang Sedang	
RB Pratama RB Bli Ketut		20			14	18	6.08276	3.60555 2.82843	Sedang Enak	
RB Olala RB Bang Ni		9			14 14	18 18	5.09902	3.60555 9.21954	Sedang Sedang	
RB Chilla					14		3.60555	12.1655	Sedang Enak	
	6 5 2		2 2 2	5 5	14 14 14	18 18	3.60555	10.0499 6 9.48683	Sedang Sedang Sedang	
					14 14 14 14 14 14 14	18 18	3.60555		Enak Sedang	
RB Alfath	3	8	2 2	5	14 14	18 18	6.08276	10.198	Sedang	
RB Jayya		12 18	2		14 14	18 18		6.7082	Sedang Enak	
 1 yang baru						20				
C11 yang baru C11 yang baru C2 yang baru	: 11.25									
C21 yang baru										
[terasi : 2										
Nama Lama	Harga	C1	C11	C2	C21	dxC1	dxC2	Centroid		
DD Vandaya		17	3.5	4.25	11.25	16.75	5.94243	0.790569		
RB Arwin RB Acayy RB Panca	4	17 16	3.5	4.25	11.25	16.75	4.77624	1.27475	Enak	
			3.5	4.25	11.25	16.75	4.98121	1.45774	Enak Enak	
RB Pratama RB Bli Ketut		15 20	3.5	4.25		16.75	8.76427	2.15058 3.4821	Enak Enak	
RB Olala RB Bang Ni		9	3.5	4.25	11.25	16.75	2.30489	2.15058 7.85016	Enak Sedang	
RB Makmur RB Chilla	4	17	3.5	4.25	11.25	16.75	5.7717	0.353553	Sedang	
RB Naila RB Catur	5	12	3.5	4.25	11.25	16.75	1.67705	8.92328 4.80885	Sedang Sedang	
RB Jambon RB Mang Kasep 2		9 16	3.5	4.25	11.25	16.75	2.70416 4.98121	8.07001 1.06066 8.22344	Sedang Enak	
RB Makmur RB Chilla RB Naila RB Catur RB Jambon RB Mang Kasep 2 RB Mas ali RB Alfath	3	8	3.5	4.25	11.25	16.75	3.28824	8.83883	Sedang Sedang	
RB Jayya	2	12	3.5	4.25	11.25	16.75	4.8283 1.67705	5.25595	Sedang Sedang	
RB Poppo C1 yang baru				4.25				2.57391		
C11 yang baru	: 9.555	56								
C2 yang baru C21 yang baru										
Iterasi : 3										
Nama Lama				C2	C21	dxC1		Centroid		
									Enak	
RB Arwin RB Acayy	3 4	17 16	4.33333	3.36364	9.55556	16.6364	7.5629	0.514259		
RB Vanjava RB Arwin RB Acayy RB Panca RB Mang kasep RB Pratama RB Bli Ketut RB Olala RB Bang Ni RB Makmur RB Chilla RB Chilla		16 16	4.33333	3.36364 3.36364	9.55556	16.6364 16.6364	6.85385	1.50481 0.732933 1.67628	Enak	
RB Pratama RB Bli Ketut		15 20	4.33333	3.36364	9.55556	16.6364	10.5292	3.38324	Enak Enak	
RB Olala RB Bang Ni		15 9	4.33333	3.36364 3.36364	9.55556 9.55556	16.6364 16.6364	5.60533 1.44444	1.67628 7.64502	Enak Sedang	
RB Makmur RB Chilla	3 4	6 17	4.33333 4.33333	3.36364 3.36364	9.55556 9.55556	16.6364 16.6364	3.79733 7.4519	10.6426 0.732933	Sedang	
RB Naila RB Catur	6	8 12	4.33333 4.33333	3.36364 3.36364	9.55556 9.55556	16.6364 16.6364	2.27981 2.53372	9.02979 4.91666	Sedang Sedang	
RB Jambon RB Mang Kasep 2		9 16	4.33333 4.33333	3.36364 3.36364	9.55556 9.55556	16.6364 16.6364	2.39856 6.47884	7.75716 1.75575	Sedang Enak	
RB Mas ali RB Alfath		9 8	4.33333	3.36364	9.55556 9.55556	16.6364	2.04879	8.64402	Sedang Sedang	
RB Kanna RB Jayya	8 2	13 12	4.33333	3.36364	9.55556	16.6364	3.37931	5.89228 4.83274	Sedang Sedang	
RB Poppo		18	4.33333	3.36364	9.55556	16.6364	8.76088	1.92847	Enak	
	: 4.333 : 9.555	56								
C2 yang baru	: 3.363 : 16.63									
Masukkan Data U	ji									
Masukkan Lama	: RB ca	ca								
Masukkan Harga Kelas Data Uji	: 17 : Enak									

2. Data uji uyo (2,12)

```
Nama Lama Harga C1 C11 C2 C21 dxC1 dxC2 Centroid

RB Vanjava 5 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 7.47224 1.67628 Enak
RB Aravin 3 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 7.6722 6.514259 Enak
RB Aravin 3 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.5360 8.099954 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.63360 8.099954 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.6368 8.099954 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.6368 8.099954 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.6368 8.09936 8.72293 Enak
RB Partama 3 15 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68338 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68338 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68438 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68438 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68438 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68438 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.68438 1.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.74814 9.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.74814 9.6628 Enak
RB 161 Ketut 3 20 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.74814 9.74668 Sedang
RB Katan 4 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7388 1.75575 Enak
RB Watila 6 8 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7388 1.75575 Enak
RB Nasa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7388 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Masa 11 7 9 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Watila 3 8 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Watila 3 8 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 8.7888 1.75575 Enak
RB Watila 4 8
```

3. Data uji puno (3,12)

4. Data uji haru (2,8)

5. Data uji yaku (2,10)

```
Hama Lama Hanga C1 C11 C2 C21 dxC1 dxC2 Centroid

RB Vanjava 5 17 4.33333 3.6364 9.55556 16.6364 6.7.47424 1.67628 Enak
RB Aranyin 3 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.7.5629 0.514259 Enak
RB Aranyin 3 17 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.7.5629 0.514259 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.8363 1.50728 Enak
RB Panca 2 16 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.8385 1.50481 Enak
RB Panca 3 15 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.8538 1.50728 Enak
RB Panca 3 15 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 6.8533 1.67028 Enak
RB Panca 3 15 4.33333 3.36364 9.55556 16.6364 1.44444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4444 7.4
```