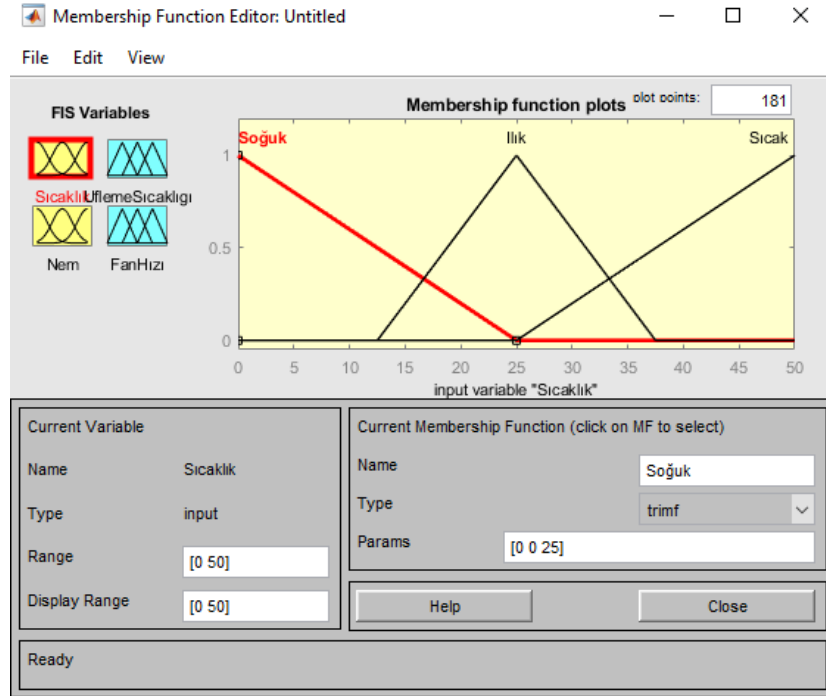
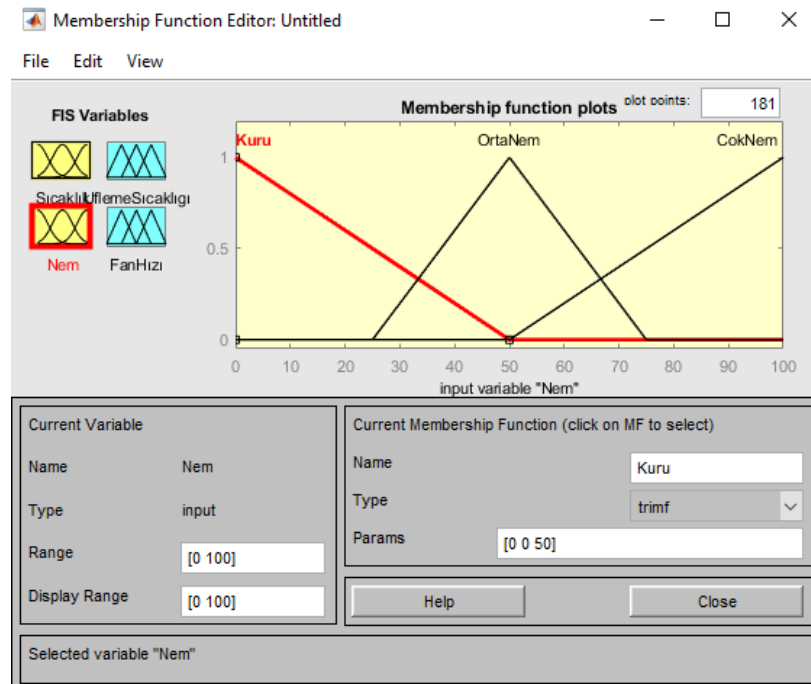


## Girdiler, tablo ve grafikleri:

Sıcaklık	0-25	12,5-37,5	25-50
	Soğuk	Ilık	Sıcak

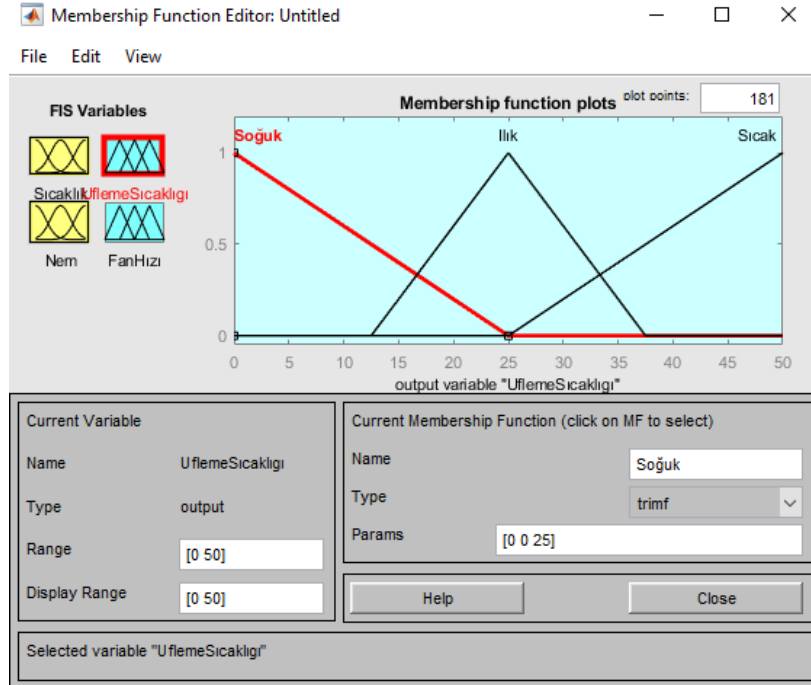


Nem	0-50	25-75	50-100
	Kuru	Orta Nemli	Çok nemli

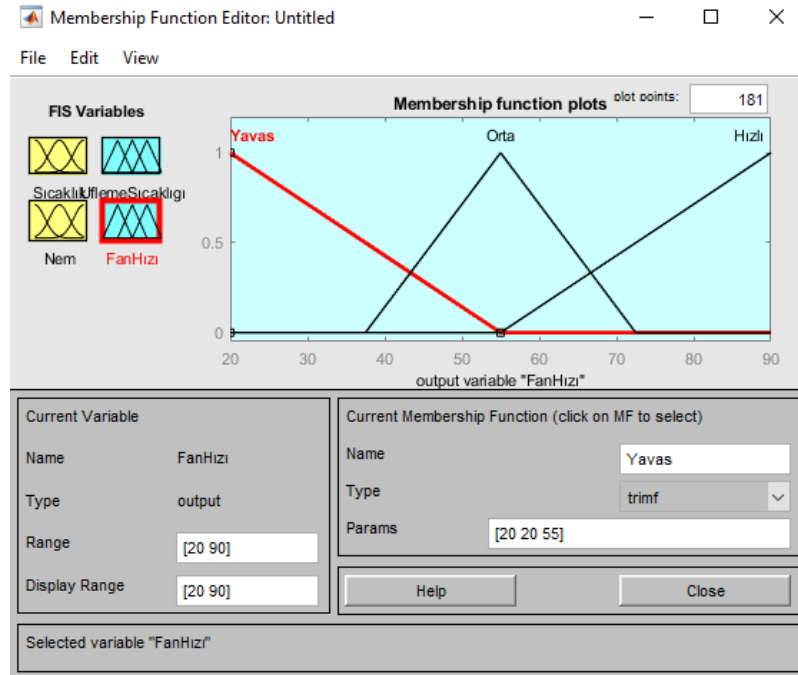


## Çıktılar, tablo ve grafikleri:

ÜflemeSıcaklığı	0-25	12.5-37.5	25-50
	Soğuk	Ilık	Sıcak



Fan Hızı	20-55	37.5- 72.5	55-90
	Yavaş	Orta	Hızlı



## Kurallar

Üfleme Sıcaklığı		Sıcaklık		
		Soğuk	Ilık	Sıcak
Nem	Kuru	Sıcak	Ilık	Ilık
	Orta Nemli	Sıcak	Ilık	Soğuk
	Çok Nemli	Ilık	Soğuk	Soğuk

Fan Hızı		Sıcaklık		
		Soğuk	Ilık	Sıcak
Nem	Kuru	Yavaş	Yavaş	Orta
	Orta Nemli	Yavaş	Orta	Hızlı
	Çok Nemli	Orta	Orta	Hızlı

Rule Editor: Untitled

File Edit View Options

1. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Sıcak)(FanHızı is Yavas) (1)  
 2. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Sıcak)(FanHızı is Yavas) (1)  
 3. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is CokNem) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta) (1)  
 4. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Yavas) (1)  
 5. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta) (1)  
 6. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is CokNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Orta) (1)  
 7. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta) (1)  
 8. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Hızlı) (1)  
 9. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is CokNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Hızlı) (1)

If Sıcaklık is and Nem is

Soğuk Ilık Sıcak none

Kuru OrtaNem CokNem none

Then UflemeSıcaklığı is and FanHızı is

Soğuk Ilık Sıcak none

Yavas Orta Hızlı none

not not not not

Connection Weight:

or and 1

Delete rule Add rule Change rule << >>

The rule is added

Help Close

1. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Sıcak)(FanHızı is Yavas)
2. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Sıcak)(FanHızı is Yavas)
3. If (Sıcaklık is Soğuk) and (Nem is CokNem) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta)
4. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Yavas)
5. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta)
6. If (Sıcaklık is Ilık) and (Nem is CokNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Orta)

7. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is Kuru) then (UflemeSıcaklığı is Ilık)(FanHızı is Orta)
8. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is OrtaNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Hızlı)
9. If (Sıcaklık is Sıcak) and (Nem is ÇokNem) then (UflemeSıcaklığı is Soğuk)(FanHızı is Hızlı)

## Sonuç ve Çıktılar

