

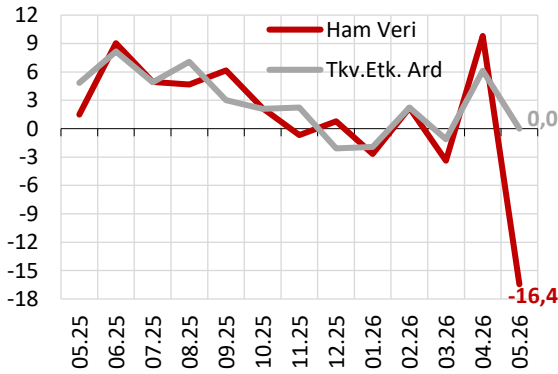
## Makro: Manşette geçici etkilerle sert daralma, ana eğilimde ise ılımlı toparlanma

Sanayi Üretim Endeksi (SÜE), mevsim ve takvim etkilerinden arındırılmış olarak mayısta %2,9 azalsa da çeyreklik bazda güçlü bir artış sergilemeye devam ediyor. Yıllık bazdaki daralma ise başta Kurban Bayramı'nın 2025 yılının aksine bu yıl mayıs ayında olması kaynaklı çalışma günü kayıplarının (5,5 gün) etkisiyle %16,4 oldu. Son dönemde oynaklığın boyutunun yükseldiği diğer ulaşım araçları mayıs ayındaki aylık daralmada da baş rol oynadı. Nitekim diğer ulaşım araçları imalatı hariç SÜE'deki aylık daralma %0,6 ile çok daha sınırlı düzeyde ve ana eğilim için daha doğru bir bilgi içeriyor. Mayısta aylık bazda ana eğilime dair değerlendirme yapmayı zorlaştıran bir diğer unsur ise bayram tatilinin 9 güne uzatılması kaynaklı köprü günü etkileri (1,5 gün). Köprü günü kaynaklı etkileri de dışladığımızda ana eğilimde ılımlı bir artışın ( $\approx 0,5$ ) mayıs ayında da sürmüş olabileceğini değerlendiriyoruz.

Bayram kaynaklı etkilerin haziranda geri alınacak olması (+4,5 gün) haziranda SÜE yıllık büyümesine yaklaşık 13,5 puan katkı yapacak. Köprü günü kaynaklı etkilerin de haziranda geri alınacak olması nedeniyle mayıs ve haziran aylarını birlikte ele almak sanayi üretimindeki ana eğilimi ve ana eğilimin sektörel kompozisyonunu anlamak için daha sağlıklı bir yaklaşım olacak.

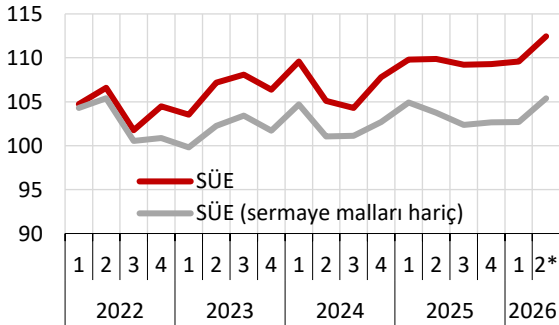
Mayıs ayında SÜE, geçen ayki notumuzda da vurguladığımız gibi aylık ve özellikle yıllık bazda kuvvetli daraldı. SÜE'de mevsim ve takvim etkilerinden arındırılmış (m.a.) olarak aylık bazda %2,9, yıllık bazda ise %16,4 düşüş gerçekleşti (Grafik 1, 2 ve 3). Yıllık bazdaki düşüşte başta Kurban Bayramı'nın 2025 yılının aksine bu yıl mayıs ayında olması kaynaklı çalışma günü kayıpları (5,5 gün) etkili oldu. Nitekim takvim etkisinden arındırıldığında yıllık bazda üretim yatay seyretti (Grafik 1). Bayram kaynaklı etkilerin haziranda geri alınacak olması (+4,5 gün) SÜE yıllık büyümesine yaklaşık 13,5 puan katkı yapacak.

Grafik 1. SÜE (yıllık % değişim)



Kaynak: TÜİK

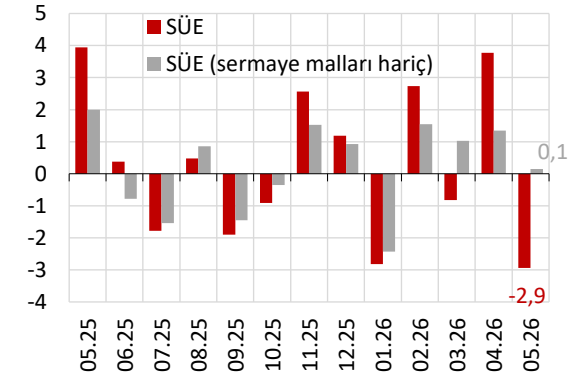
Grafik 3. SÜE (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)



\* Nisan-mayıs ortalamasıdır.

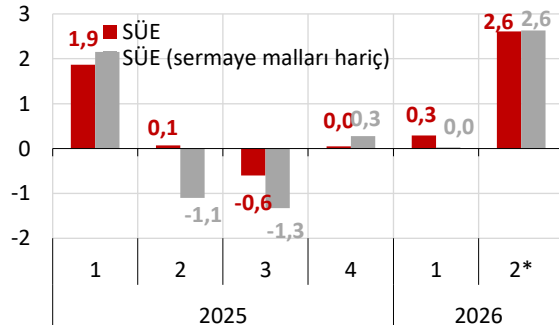
Kaynak: TÜİK, Akbank

Grafik 2. SÜE (mevsimsellikten arındırılmış, aylık % değişim)



Kaynak: TÜİK, Akbank

Grafik 4. SÜE (mevsimsellikten arındırılmış, çeyreklik % değişim)



\* Nisan-mayıs ortalamasıdır.

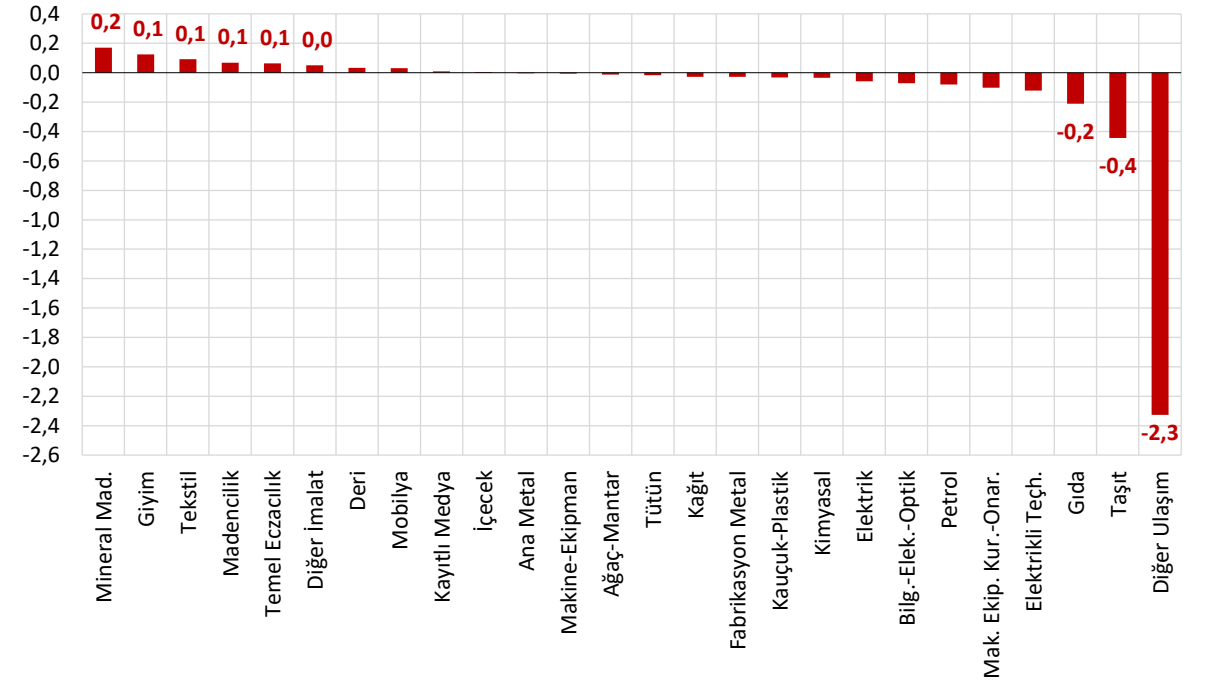
Kaynak: TÜİK, Akbank

SÜE’de (m.a) aylık bazdaki sert daralmaya rağmen nisan-mayıs ortalaması şeklinde baktığımızda ilk çeyrek ortalamasına kıyasla %2,6 ile kuvvetli artış sürüyor (Grafik 4). Bu artışın tamamen ana eğilimi yansıtmadığını, ilk çeyrekteki düşük bazın ve ikinci çeyrekte diğer ulaşım araçları gibi oynak seyir izleyen kalemlerin yaptığı katkıların da etkili olduğunu görüyoruz.

Çalışma günü kaybının etkisiyle yıllık bazda tüm sektörlerde üretim düşüşü gerçekleşti (Tablo 1). Yıllık düşüş takvim etkilerinin olmadığı petrol ürünleri imalatı ve zayıf olduğu elektrik gibi sektörlerde görece sınırlı oldu.

Aylık bazdaki sert düşüşte ise nisan ayındaki sert artışın kaynağı olan diğer ulaşım araçları imalatındaki düzeltme hareketi önemli bir rol oynadı. Geçtiğimiz ay bu ihtimali not etmiştik. **Diğer ulaşım araçları** üretimi (m.a.) nisanda aylık %84,9 arttıktan sonra mayısta %46,4 daraldı ve aylık SÜE değişimine -2,33 puan katkı yaptı (Grafik 5). Dolayısıyla, diğer ulaşım araçları hariç baktığımızda SÜE’de (m.a.) aylık bazda daralma %0,6 ile daha ılımlı.

**Grafik 5. Mayıs Ayı SÜE Aylık Değişimine Katkılar**  
(% puan, mevsimsellikten arındırılmış)



Kaynak: TÜİK, Akbank

Mayısta aylık bazda ana eğilime dair değerlendirme yapmayı zorlaştıran bir diğer unsur ise bayram tatilinin 9 güne uzatılması kaynaklı köprü günü etkileri (1,5 gün). Zira köprü günleri mevsim ve takvim etkilerinden arındırma için kullanılan standart yöntemler tarafından takvim etkisi olarak değerlendirilmediğinden, mevsim ve takvim etkilerinden arındırılmış seriler köprü günü olan aylar ve onu takip eden ilk ayda oynak bir seyir izleyebiliyor. Konu hakkında detaylı analizi 2024 yılında yayımladığımız "[Sanayi Üretiminde Köprü Günü Etkileri](#)" çalışmamızda paylaştığımız.

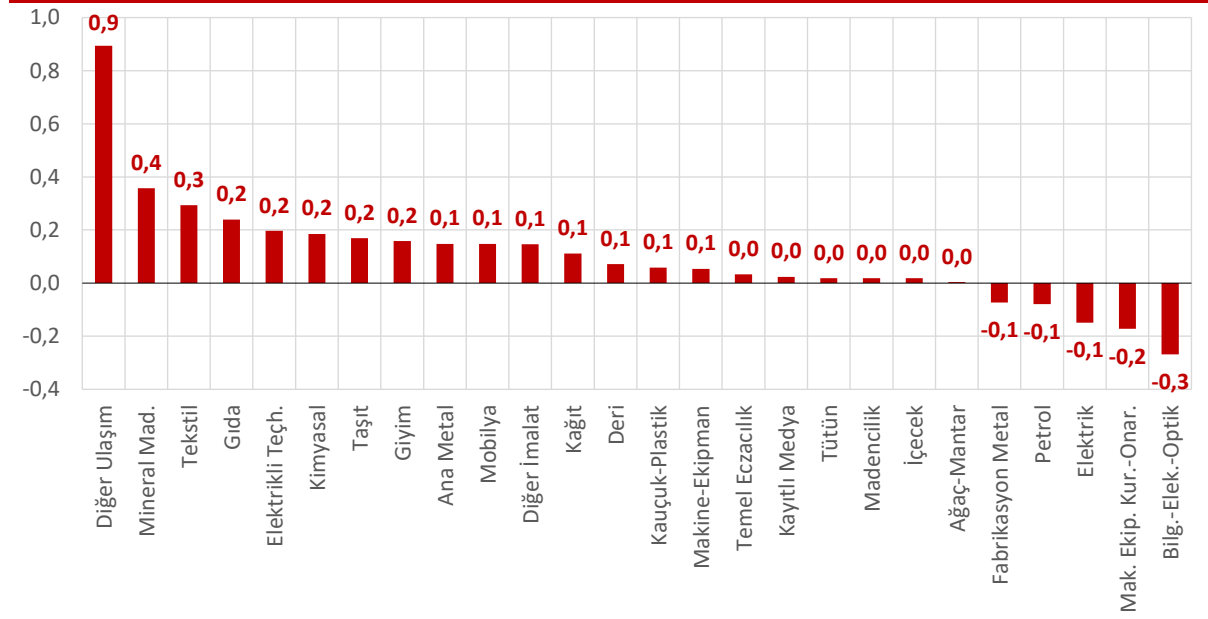
Çalışmadaki bulgumuza göre köprü günü kaynaklı 1 günlük çalışma günü kaybı SÜE’yi %1,3 sınırlıyor. Dolayısıyla 1,5 günlük köprü gününün SÜE’yi 2,0 puana yakın sınırlamış olması muhtemel. Fakat mayıs ayı verilerine baktığımızda, geçmiş köprü günü dönemlerinden farklı olarak aylık değişimlerde genele yayılan bir negatiflik yok. Hatta, çalışmamıza göre köprü günlerinin daha etkili olduğu **tekstil** ve **giyim**

gibi sektörlerde mayısta aylık bazda artış kaydedildi (Grafik 5 ve Tablo 2). Bu nedenle köprü gününün azaltıcı etkisi bu ay normalden daha sınırlı olmuş olabilir. Yine de, köprü günü etkisini 1,0 puan olarak varsaysak dahi ana eğilimdeki aylık artış ılımlı pozitifte dönüyor. Bu görünüm altında SÜE’de eğilimin manşet değerini ima ettiğinden çok daha olumlu olduğunu söyleyebiliriz.

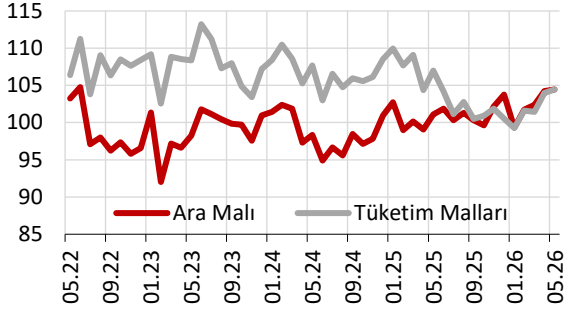
**Mal grupları bazında bakıldığında ise;** aylık bazda en sert düşüş diğer ulaşım araçları ve taşıttaki düşüşlerle sermaye mallarında gerçekleşti. Ara malları ve dayanıksız tüketim mallarındaki artışlar ise SÜE’yi destekledi (Grafik 7-9, Tablo 2).

Nisan-mayıs dönemindeki üretimi ilk çeyrek ortalamasıyla kıyasladığımızda ise %2,6’lık artış olduğunu görüyoruz. Bu oran sermaye malları hariç baktığımızda da değişmiyor (Grafik 4). Bu artışa sektörlerin büyük çoğunluğunun pozitif katkı yaptığı görülüyor (Grafik 6).

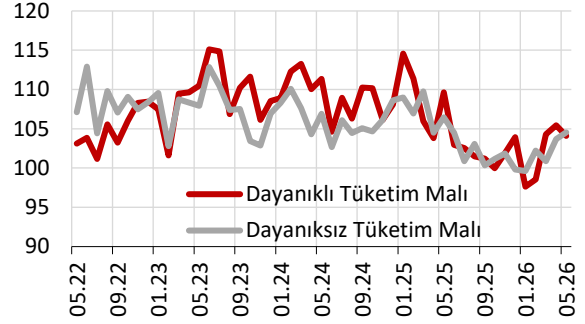
**Grafik 6. SÜE Çeyreklik Değişimine\* Katkılar**  
(% puan, mevsimsellikten arındırılmış)



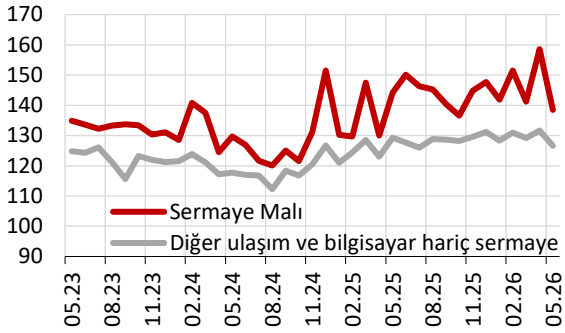
\* Nisan-mayıs ortalamasıdır  
Kaynak: TÜİK, Akbank

**Grafik 7. Ara Malları ve Tüketim Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

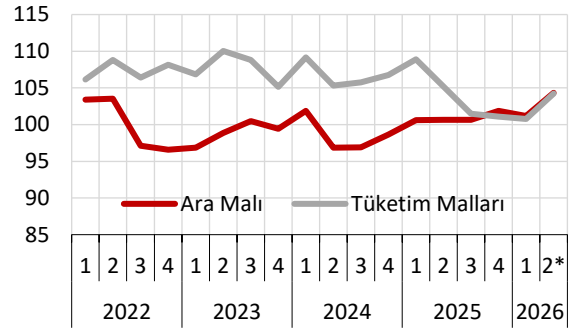
Kaynak: TÜİK, Akbank

**Grafik 8. Tüketim Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

Kaynak: TÜİK

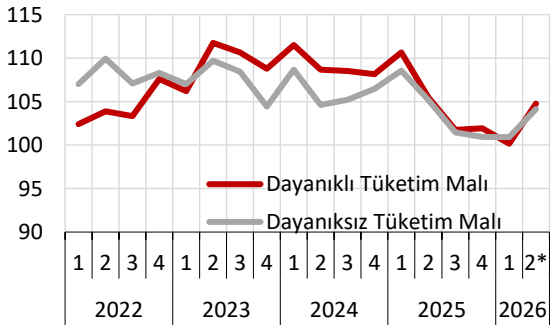
**Grafik 9. Sermaye Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

Kaynak: TÜİK, Akbank

**Grafik 10. Ara Malları ve Tüketim Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

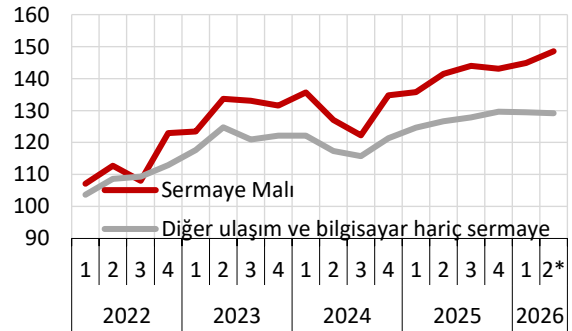
\* Nisan-mayıs ortalamasıdır

Kaynak: TÜİK, Akbank

**Grafik 11. Tüketim Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

\* Nisan-mayıs ortalamasıdır

Kaynak: TÜİK, Akbank

**Grafik 12. Sermaye Malları (mevsimsellikten arındırılmış, 2021=100)**

\* Nisan-mayıs ortalamasıdır

Kaynak: TÜİK, Akbank

Tablo 1. Sanayi Üretim Endeksi (Yıllık Yüzde Değişim)

	Şub.26	Mar.26	Nis.26	May.26	2025-Ç3	2025-Ç4	2026-Ç1	2026-Ç2*	İlk 5 Ay
<b>Toplam Sanayi</b>	<b>2,2</b>	<b>-3,4</b>	<b>9,8</b>	<b>-16,4</b>	<b>5,2</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,4</b>	<b>-4,0</b>	<b>-2,5</b>
<b>Madencilik ve Taşocakçılığı</b>	<b>4,3</b>	<b>-6,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>-16,7</b>	<b>3,8</b>	<b>4,2</b>	<b>-2,5</b>	<b>-9,0</b>	<b>-5,2</b>
Kömür ve Linyit Çıkartılması	-4,7	-1,2	16,0	-11,5	-13,6	5,0	-1,3	0,7	-0,5
Ham Petrol ve Doğal Gaz Çıkarımı	0,3	-1,8	-3,7	-0,5	19,7	12,4	-1,3	-2,1	-1,6
Metal Cevherleri Madenciliği	2,7	-22,4	-23,2	-29,8	2,6	-12,3	-11,8	-26,5	-17,8
Diğer Madencilik ve Taşocakçılığı	12,7	5,3	17,3	-11,9	8,2	12,5	5,1	1,1	3,3
<b>İmalat Sanayi</b>	<b>2,4</b>	<b>-3,8</b>	<b>10,9</b>	<b>-17,2</b>	<b>5,4</b>	<b>0,5</b>	<b>-1,7</b>	<b>-4,0</b>	<b>-2,6</b>
Gıda Ürünleri İmalatı	-0,2	-4,9	4,4	-13,8	5,5	-4,1	-2,9	-5,0	-3,7
İçeceklerin İmalatı	-2,8	-6,4	0,1	-7,4	3,5	3,6	-6,0	-3,8	-5,0
Tütün Ürünleri İmalatı	5,7	3,1	18,9	-21,7	12,1	5,5	9,0	-3,9	3,3
Tekstil Ürünleri İmalatı	-3,1	-6,6	9,8	-18,3	-7,2	-8,6	-5,9	-5,0	-5,6
Giyim Eşyaları İmalatı	-17,9	-24,7	-8,1	-30,8	-20,1	-25,6	-23,3	-20,2	-22,1
Deri ve İlgili Ürünlerin İmalatı	-10,4	-14,8	3,0	-23,4	-6,8	-11,2	-16,2	-10,9	-14,1
Ağaç ve Mantar Ürünleri İmalatı	-2,0	-2,0	5,3	-16,1	11,7	8,9	-2,3	-5,8	-3,8
Kağıt ve Kağıt Ürünleri İmalatı	3,2	0,4	9,6	-11,5	5,2	-0,4	-0,5	-1,2	-0,8
Kayıtlı Medyanın Basılması ve Çoğ.	-6,8	-2,9	3,7	-21,1	0,9	-0,4	-8,5	-9,2	-8,8
Kok Kömürü ve Rafine Edil. Petrol Ür. İm.	6,3	14,8	-0,7	-1,1	14,1	6,5	9,0	-0,9	4,7
Kimyasalların ve Kimyasal Ür. İmalatı	1,8	2,9	11,8	-10,1	4,7	4,1	0,5	0,6	0,5
Temel Eczacılık Ürünlerinin İmalatı	23,1	20,5	14,7	-6,6	12,9	13,4	16,2	3,9	11,2
Kauçuk ve Plastik Ürünlerin İmalatı	0,7	-2,8	8,2	-21,9	0,4	0,2	-2,6	-7,7	-4,8
Diğer Metalik Olmayan Mineral Ür. İm.	7,4	-0,1	12,3	-13,3	11,7	12,4	-1,3	-1,8	-1,5
Ana Metal Sanayii	3,1	0,2	9,9	-8,7	6,7	4,5	0,9	0,3	0,6
Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı	10,5	9,0	17,8	-16,1	15,9	12,6	10,4	-0,5	5,8
Bilgisayar, Elektronik ve Optik Ürün. İm.	27,5	10,0	40,7	-11,9	27,0	14,5	23,4	10,0	17,7
Elektrikli Teçhizat İmalatı	-3,2	3,8	15,5	-18,0	2,7	9,8	0,3	-1,9	-0,6
Makine ve Ekipman İmalatı	-7,4	-9,8	2,2	-24,8	-5,6	-8,1	-9,7	-11,9	-10,6
Motorlu Kara Taşıtı İmalatı	5,3	-4,5	8,7	-23,2	9,4	8,8	1,6	-8,0	-2,4
Diğer Ulaşım Araçlarının İmalatı	57,7	-26,2	94,2	-22,4	46,7	-0,2	-2,0	28,6	10,3
Mobilya İmalatı	2,7	1,5	15,8	-15,4	3,4	2,5	-1,0	-1,1	-1,1
Diğer İmalatlar	-18,9	-8,8	-1,7	-26,6	-10,8	-14,6	-17,2	-14,8	-16,3
Makine ve Ekipmanların Kur. ve Onarımı	0,6	-10,2	1,1	-23,5	9,2	0,1	-2,1	-11,9	-6,2
<b>Elektrik, Gaz, Buhar</b>	<b>-2,2</b>	<b>4,5</b>	<b>3,0</b>	<b>-4,5</b>	<b>5,7</b>	<b>0,4</b>	<b>2,7</b>	<b>-0,8</b>	<b>1,3</b>
<b>Toplam Sanayi</b>	<b>2,2</b>	<b>-3,4</b>	<b>9,8</b>	<b>-16,4</b>	<b>5,2</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,4</b>	<b>-4,0</b>	<b>-2,5</b>
Ara Malı	2,7	-0,6	9,3	-15,0	4,3	3,5	-0,6	-3,4	-1,8
Dayanıklılık Tüketim Malı	-13,6	-6,4	6,3	-25,0	-6,7	-4,8	-12,0	-10,5	-11,4
Dayanıksız Tüketim Malı	-3,3	-7,7	3,1	-18,1	-1,4	-7,4	-6,9	-8,0	-7,4
Enerji	-0,2	5,6	2,0	-4,6	6,7	2,6	3,6	-1,4	1,6
Sermaye Malı	13,0	-6,5	23,4	-20,3	18,1	4,4	3,7	-0,1	2,1
Düşük Teknoloji	-4,7	-7,7	4,2	-18,3	-2,2	-7,1	-7,5	-7,6	-7,6
Orta-Düşük Teknoloji	3,4	-0,5	7,1	-15,5	6,9	3,8	0,0	-4,9	-2,1
Orta-Yüksek Teknoloji	7,0	-0,1	19,8	-19,0	10,2	10,0	2,9	-0,6	1,5
Yüksek Teknoloji	30,0	-10,4	42,5	-10,6	31,9	-1,1	8,8	12,4	10,2

\* Nisan-mayıs ayları ortalamasıdır.

Kaynak: TÜİK

Tablo 2. Sanayi Üretim Endeksi (Mevsim ve Takvim Etkilerinden Arındırılmış)

	Aylık Yüzde Değişim				Çeyreklik Yüzde Değişim			
	Oca.26	Şub.26	Mar.26	Nis.26	2025-Ç3	2025-Ç4	2026-Ç1	2026-Ç2*
<b>Toplam Sanayi</b>	<b>2,7</b>	<b>-0,8</b>	<b>3,8</b>	<b>-2,9</b>	<b>-0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>2,6</b>
<b>Madencilik ve Taşocakçılığı</b>	<b>0,4</b>	<b>-1,8</b>	<b>0,8</b>	<b>1,5</b>	<b>-2,1</b>	<b>-2,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>
Kömür ve Linyit Çıkarılması	-11,8	15,6	2,4	2,6	-11,5	13,7	0,3	9,3
Ham Petrol ve Doğal Gaz Çıkarımı	0,2	2,1	-0,4	2,8	-1,2	1,2	-3,5	2,4
Metal Cevherleri Madenciliği	1,6	-11,4	-0,9	-0,4	0,9	-19,6	3,8	-8,4
Diğer Madencilik ve Taşocakçılığı	5,8	-2,6	1,5	2,0	-0,4	3,3	2,6	2,6
<b>İmalat Sanayi</b>	<b>3,4</b>	<b>-1,1</b>	<b>4,5</b>	<b>-3,3</b>	<b>-0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>3,1</b>
Gıda Ürünleri İmalatı	1,4	-2,4	3,8	-1,6	-2,7	1,3	-0,2	1,8
İçeceklerin İmalatı	2,5	-0,7	2,9	0,8	-3,6	3,6	-2,8	3,7
Tütün Ürünleri İmalatı	-5,2	-4,8	13,1	-4,4	1,3	-3,8	1,2	5,0
Tekstil Ürünleri İmalatı	3,4	-0,4	3,4	1,6	-3,7	0,6	2,5	5,1
Giyim Eşyaları İmalatı	4,6	-0,8	1,3	3,1	-9,2	-5,5	0,3	3,8
Deri ve İlgili Ürünlerin İmalatı	2,9	-4,9	7,9	3,3	-3,9	-1,9	-3,5	7,1
Ağaç ve Mantar Ürünleri İmalatı	3,0	0,1	-0,3	-0,9	-2,4	4,7	-2,1	0,3
Kağıt ve Kağıt Ürünleri İmalatı	4,4	1,7	3,0	-1,3	-0,4	-2,0	2,2	5,0
Kayıtlı Medyanın Basılması ve Çoğ.	2,8	0,2	1,4	1,2	4,1	-6,5	-2,5	3,2
Kok Kömürü ve Rafine Edil. Petrol Ür. İm.	-0,5	8,8	-6,8	-3,8	-3,2	-3,4	11,4	-3,5
Kimyasalların ve Kimyasal Ür. İmalatı	1,0	2,1	3,1	-0,8	0,0	2,7	-0,6	4,5
Temel Eczacılık Ürünlerinin İmalatı	5,0	3,9	-4,0	3,9	3,3	3,0	1,4	2,0
Kauçuk ve Plastik Ürünlerin İmalatı	3,5	0,4	0,4	-0,8	-2,9	0,9	1,0	1,4
Diğer Metalik Olmayan Mineral Ür. İm.	5,3	2,8	1,0	2,9	2,0	2,9	-5,1	6,2
Ana Metal Sanayii	0,9	-0,2	3,1	-0,1	3,1	1,2	-1,0	3,2
Fabrikasyon Metal Ürünleri İmalatı	1,4	2,9	-3,1	-0,4	5,6	3,5	1,3	-1,0
Bilgisayar, Elektronik ve Optik Ürün. İm.	-3,1	-13,8	0,5	-3,6	3,8	-3,8	24,1	-11,8
Elektrikli Teçhizat İmalatı	-2,1	5,9	2,8	-2,8	1,2	4,7	-2,3	4,5
Makine ve Ekipman İmalatı	2,3	0,9	0,0	-0,2	-1,3	0,2	-2,6	1,3
Motorlu Kara Taşıtı İmalatı	2,6	-2,0	6,7	-6,7	-2,3	1,2	-1,9	2,6
Diğer Ulaşım Araçlarının İmalatı	46,9	-27,3	84,9	-46,4	4,6	-7,3	-4,5	28,7
Mobilya İmalatı	4,1	1,9	1,9	1,1	0,8	2,1	0,1	5,1
Diğer İmalatlar	4,6	6,6	0,0	2,3	-7,8	-4,3	0,3	7,1
Makine ve Ekipmanların Kur. ve Onarımı	-1,1	-8,6	2,7	-3,4	-5,3	-2,4	4,5	-5,3
<b>Elektrik, Gaz, Buhar</b>	<b>-3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>-2,9</b>	<b>-0,9</b>	<b>2,6</b>	<b>-2,6</b>	<b>3,1</b>	<b>-2,1</b>
<b>Toplam Sanayi</b>	<b>2,7</b>	<b>-0,8</b>	<b>3,8</b>	<b>-2,9</b>	<b>-0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>2,6</b>
Ara Mali	2,4	0,6	1,8	0,2	0,0	1,2	-0,7	3,1
Dayanıklı Tüketim Mali	0,9	5,9	1,1	-1,3	-3,5	0,2	-1,8	4,6
Dayanısız Tüketim Mali	2,6	-1,3	2,8	0,8	-3,5	-0,5	0,0	3,2
Enerji	-3,5	5,7	-3,2	-1,0	-0,2	-1,4	4,3	-1,2
Sermaye Mali	6,8	-6,8	12,3	-12,7	1,8	-0,7	1,3	2,5
Düşük Teknoloji	2,6	-0,7	3,1	0,1	-3,5	-0,1	0,0	3,5
Orta-Düşük Teknoloji	2,1	0,6	-0,1	0,2	-0,6	0,6	0,5	1,2
Orta-Yüksek Teknoloji	6,8	-3,1	11,8	-11,5	2,9	1,0	-0,6	5,4
Yüksek Teknoloji	-0,3	-3,6	3,8	-2,5	0,2	-0,1	2,8	-0,2

\* Nisan-mayıs ayları ortalamasıdır.

Kaynak: TÜİK

Bu rapor Akbank Ekonomik Araştırmalar tarafından hazırlanmıştır.

[Ekonomik.arastirmalar@akbank.com](mailto:Ekonomik.arastirmalar@akbank.com)

Dr. Çağlar Yüncüler - Müdür

[Caglar.Yunculer@akbank.com](mailto:Caglar.Yunculer@akbank.com)

M. Sibel Yapıcı

[Sibel.Yapici@akbank.com](mailto:Sibel.Yapici@akbank.com)

Sercan Pişkin

[Sercan.Piskin@akbank.com](mailto:Sercan.Piskin@akbank.com)

YASAL UYARI: Bu rapor ve yorumlardaki yazılar, bilgiler ve grafikler, ulaşılabilen ilk kaynaklardan iyi niyetle ve doğruluğu, geçerliliği, etkinliği velhasıl her ne şekil, suret ve nam altında olursa olsun herhangi bir karara dayanak oluşturması hususunda herhangi bir teminat, garanti oluşturmadan, yalnızca bilgi edinilmesi amacıyla derlenmiştir. İş bu raporlardaki yorumlardan; eksik bilgi ve/veya güncellenme gibi konularda ortaya çıkabilecek zararlardan Akbank TAŞ, Ak Yatırım AŞ ve çalışanları sorumlu değildir. Akbank TAŞ ve Ak Yatırım AŞ her an, hiçbir şekil ve surette ön ihbara ve/veya ihtara gerek kalmaksızın söz konusu bilgileri, tavsiyeleri değiştirebilir ve/veya ortadan kaldırabilir. Genel anlamda bilgi vermek amacıyla genel yatırım tavsiyesi niteliğinde hazırlanmış olan iş bu rapor ve yorumlar, kapsamlı bilgiler, tavsiyeler hiçbir şekil ve surette Akbank TAŞ ve Ak Yatırım AŞ'nin herhangi bir taahhüdünü içermediğinden, bu bilgilere istinaden her türlü özel ve/veya tüzel kişiler tarafından alınacak kararlar, varılacak sonuçlar, gerçekleştirilecek işlemler ve oluşabilecek her türlü riskler bizatihi bu kişilere ait ve raci olacaktır. Bu nedenle, işbu rapor, yorum ve tavsiyelerde yer alan bilgilere dayanılarak özel ve/veya tüzel kişiler tarafından alınacak kararlar, varılacak sonuçlar, gerçekleştirilecek işlemler nedeniyle oluşabilecek her türlü maddi ve manevi zarar, kar mahrumiyeti, her ne nam altında olursa olsun ilgililer veya 3. kişilerin uğrayabileceği doğrudan ve/veya dolayısıyla oluşacak zarar ve ziyandan hiçbir şekil ve surette Akbank T.A.Ş., Ak Yatırım A.Ş ve çalışanları sorumlu olmayacak olup, ilgililer, uğranılan/uğranılacak zararlar nedeniyle hiçbir şekil ve surette her ne nam altında olursa olsun Akbank TAŞ, Ak Yatırım AŞ ve çalışanlarından herhangi bir tazminat talep etme hakkı bulunmadıklarını bilir ve kabul ederler. Bu rapor, yorum ve tavsiyelerde yer alan bilgiler "yatırım danışmanlığı" hizmeti ve/veya faaliyeti olmayıp, genel yatırım danışmanlığı faaliyeti kapsamındadır; yatırım danışmanlığı hizmeti almak isteyen kişi ve kurumların, iş bu hizmeti vermeye yetkili kurum ve kuruluşlarla temasa geçmesi ve bu hizmeti bir sözleşme karşılığında alması SPK mevzuatınca zorunludur. Yatırım danışmanlığı hizmeti; aracı kurumlar, portföy yönetim şirketleri, mevduat kabul etmeyen bankalar ile müşteri arasında imzalanacak yatırım danışmanlığı sözleşmesi çerçevesinde sunulmaktadır. Burada yer alan yorum ve tavsiyeler, yorum ve tavsiyede bulunanların kişisel görüşlerine dayanmaktadır. Bu görüşler, genel yatırım danışmanlığı faaliyeti kapsamında genel olarak düzenlendiğinden, kişiye özel rapor, yorum ve tavsiyeler içermediğinden mali durumunuz ile risk ve getiri tercihlerinize uygun olmayabilir. Bu nedenle, sadece burada yer alan bilgilere dayanılarak yatırım kararı verilmesi beklentilerinize uygun sonuçlar doğurmayabilir.

