

Christiaan Huygens (penemu jam)

Ditulis oleh: Rashad

Judul: Christiaan Huygens (penemu jam)

Ditulis oleh: Rashad



Christiaan Huygens lahir di [Den Haag](#) (Belanda), [14 April 1629](#). Dia meninggal di [Belanda](#), [8 Juli 1695](#) pada umur 66 tahun. Ayahnya adalah politikus dan penyair. Christiaan Huygens pandai dalam hal matematika dan menggambar. Dia adalah seorang astronom dan penemu jam. Sebagai astronom, ia menemukan cincin Saturnus dan Titan (bulan Saturnus).



Christiaan Huygens
(1629-1695)

Judul: Christiaan Huygens (penemu jam)

Ditulis oleh: Rashad



Timeline

1629

Huygens came from a wealthy family. His father is poet, latinist and diplomat who corresponded with many important figures

1645

Huygens entered the University of Leiden, where he studied mathematics and law

1658

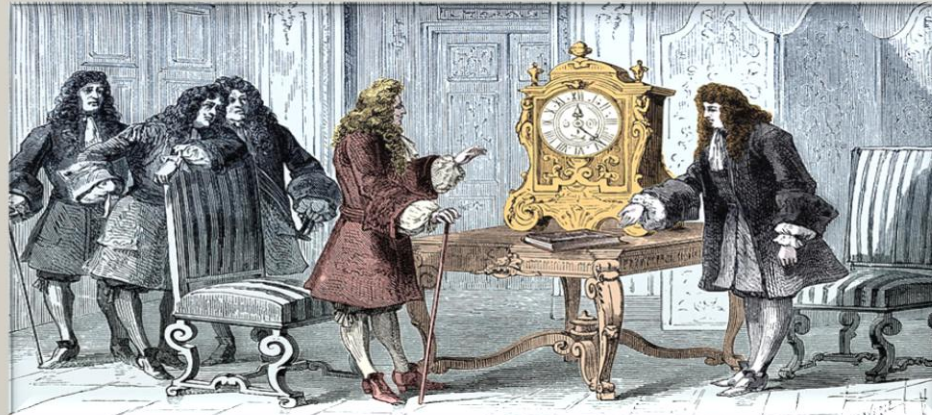
His interest, as an astronomer, in the accurate measurement of time then led him to his discovery of the pendulum as a regulator of clocks, as described in his *Horologium*

1659

Huygens discovered the true shape of the rings of Saturn.

1695

Huygens was sick and it got worse, he died in July 8.



Linimasa dari Christiaan Huygens:

1629: Christiaan Huygens lahir di Den Haag Belanda.

1645: Huygens belajar di Universitas Leiden, dimana dia belajar matematika dan hukum.

1658: Ketertarikannya sebagai astronom, dalam pengukuran waktu yang akurat membawanya pada penemuan pendulum sebagai pengatur jam, seperti yang dijelaskan dalam *horologium*nya.

1659: Huygens menemukan bentuk sebenarnya dari cincin saturnus.

1695: Huygens sakit dan semakin parah, dia meninggal pada 8 Juli.



Menurut saya . Christiaan Huygens adalah orang pintar dan memiliki ketertarikan dalam banyak hal.

