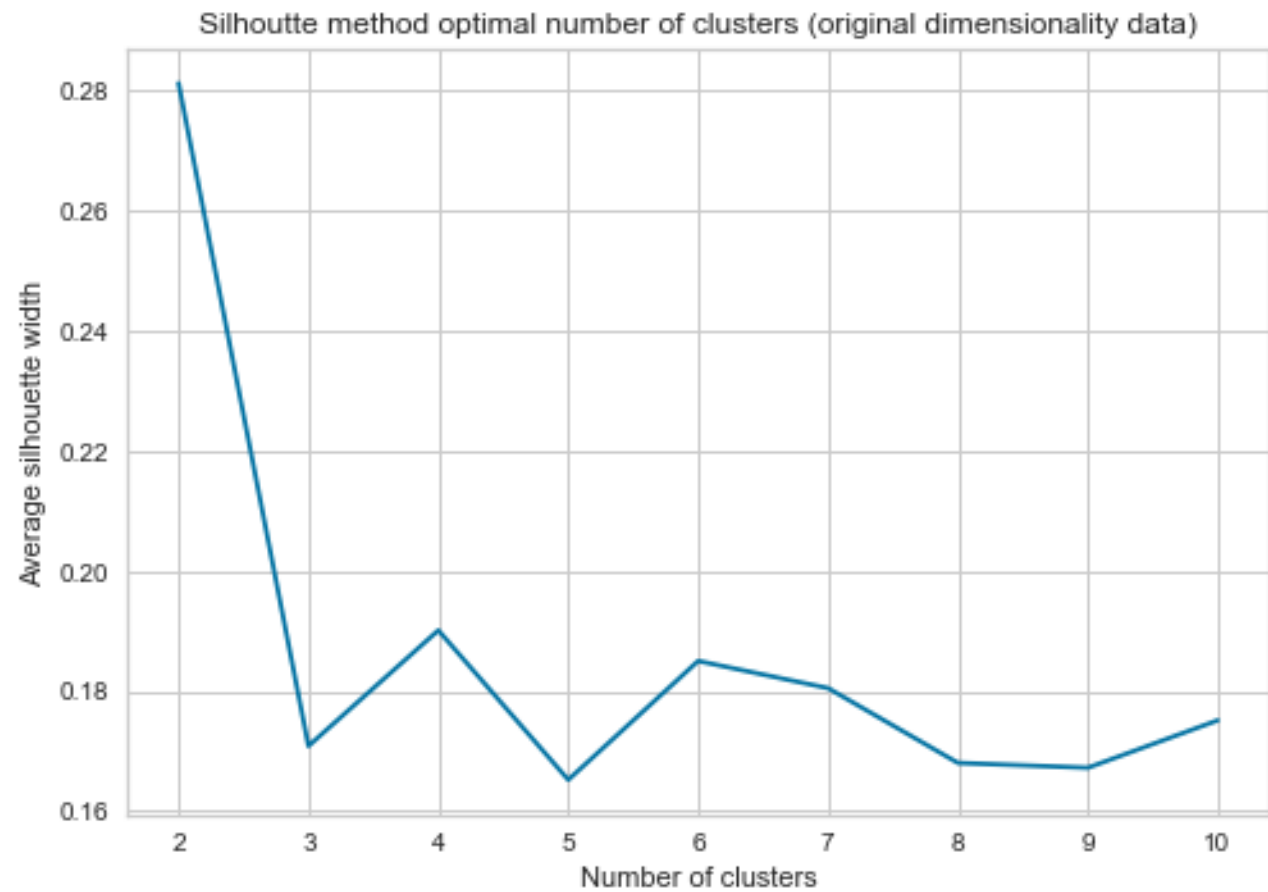
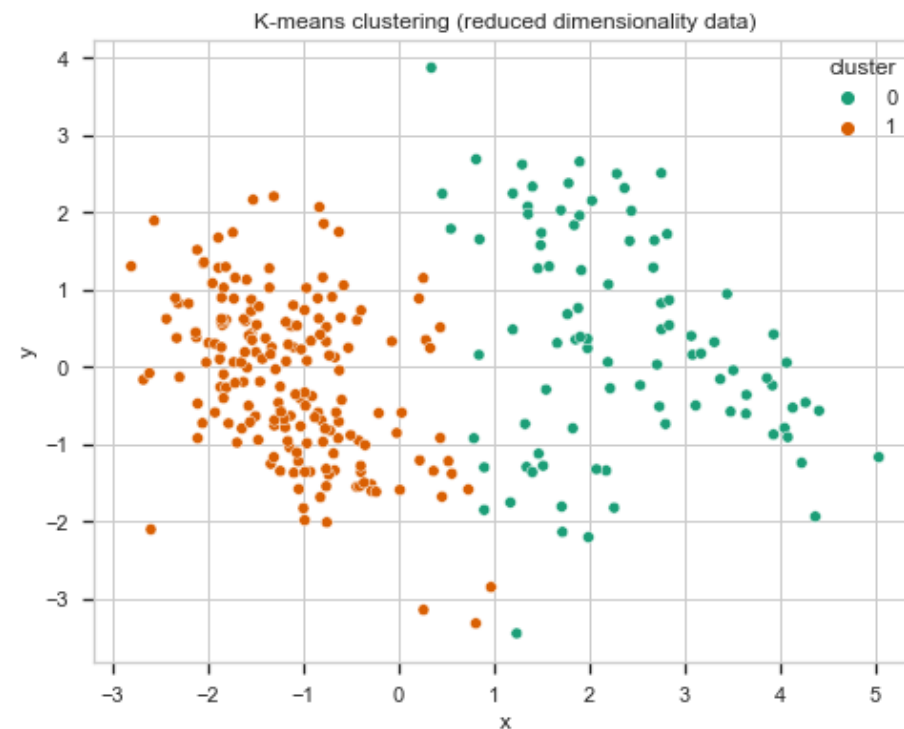
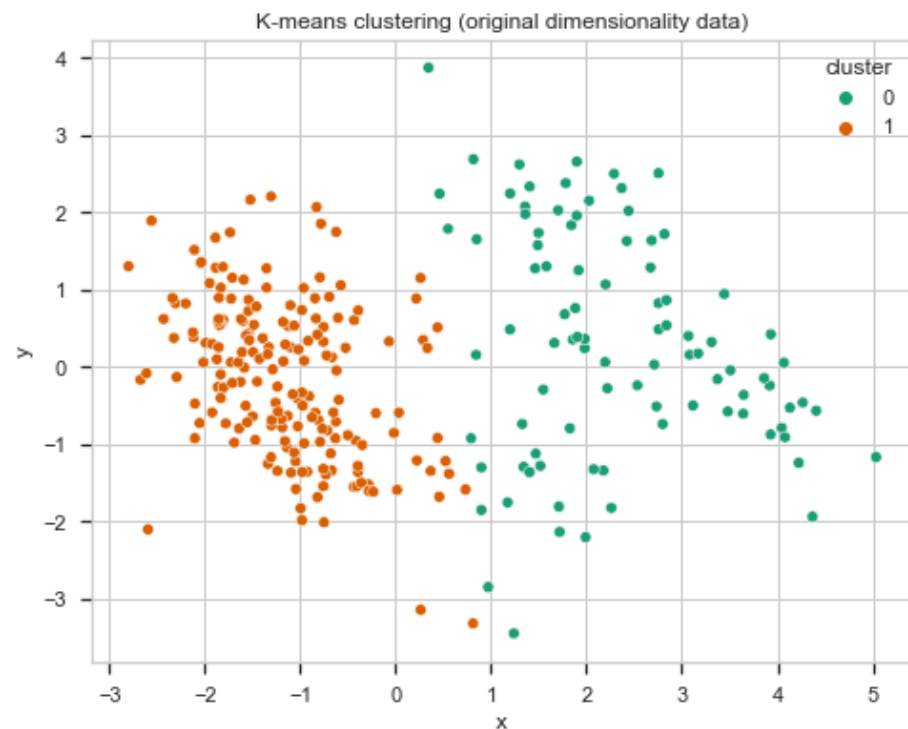


Pasirinktas K-means  
klasterizavimas, keliais metodais  
gaunamas optimalus klasterių  
kiekis yra lygus 2.



Pasirenkant  $k=2$   
gaunami stabilūs  
klasteriai imant  
originalios ir  
sumažintos  
dimensijos  
duomenis.



Ryškos tendencijos  
klasteriuose pagal  
dešimtmetį,  
akustiškumą,  
energiją,  
Populiarumą.

