

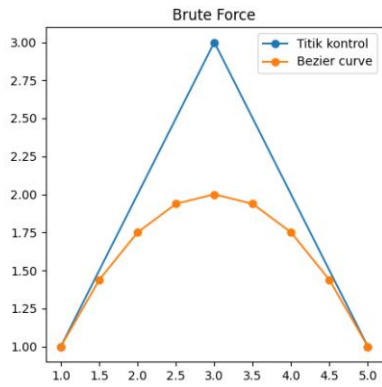
Masukkan jumlah titik:  
3

Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 5

Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
1 3 1

Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
3

Waktu eksekusi: 0.0 detik



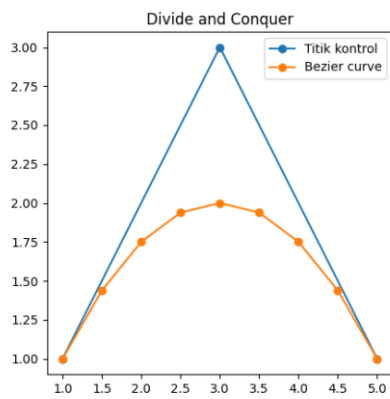
Masukkan jumlah titik:  
3

Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 5

Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
1 3 1

Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
3

Waktu eksekusi: 0.0 detik



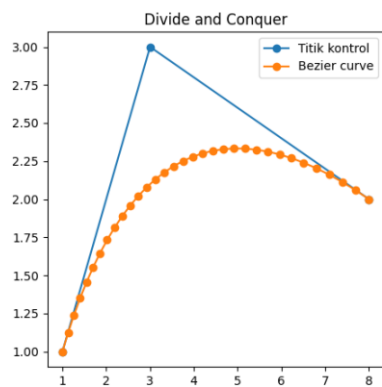
Masukkan jumlah titik:  
3

Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 8

Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
1 3 2

Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
5

Waktu eksekusi: 0.0 detik



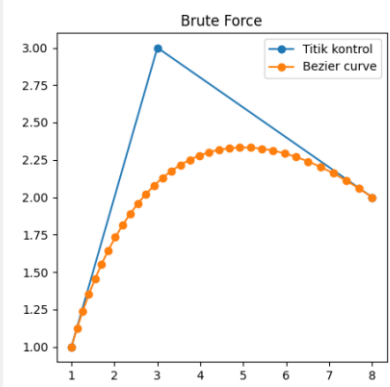
Masukkan jumlah titik:  
3

Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 8

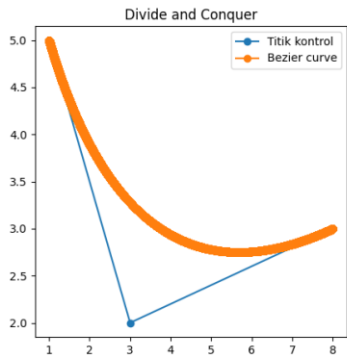
Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
1 3 2

Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
5

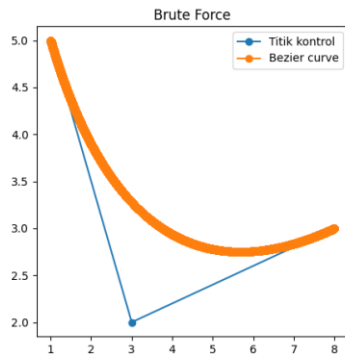
Waktu eksekusi: 0.0 detik



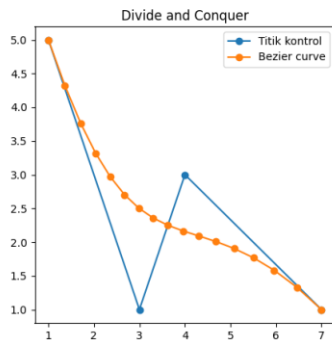
Masukkan jumlah titik:  
3  
Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 8  
Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
5 2 3  
Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
20  
Divide and Conquer | Brute Force  
Waktu eksekusi: 5.493990765945435 detik



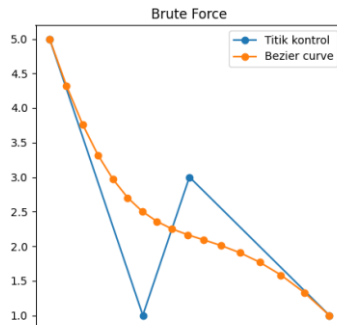
Masukkan jumlah titik:  
3  
Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 8  
Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
5 2 3  
Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
20  
Divide and Conquer | Brute Force  
Waktu eksekusi: 2.852264642715454 detik



Masukkan jumlah titik:  
4  
Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 4 7  
Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
5 1 3 1  
Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
4  
Divide and Conquer | Brute Force  
Waktu eksekusi: 0.0 detik

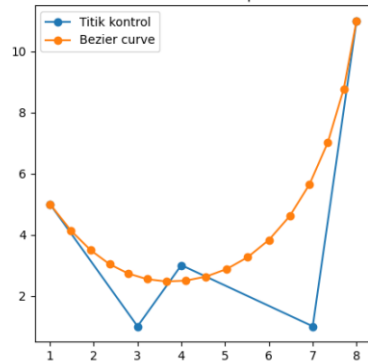


Masukkan jumlah titik:  
4  
Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
1 3 4 7  
Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
5 1 3 1  
Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
4  
Divide and Conquer | Brute Force  
Waktu eksekusi: 0.0 detik



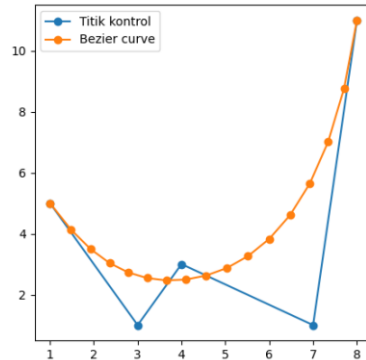
Masukkan jumlah titik:  
  
 Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
  
   
 Waktu eksekusi: 0.0 detik

Divide and Conquer



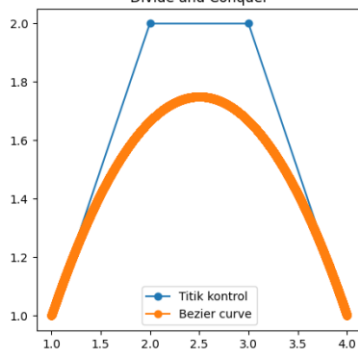
Masukkan jumlah titik:  
  
 Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
  
   
 Waktu eksekusi: 0.0 detik

Brute Force



Masukkan jumlah titik:  
  
 Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
  
   
 Waktu eksekusi: 0.22385096549987793 detik

Divide and Conquer



Masukkan jumlah titik:  
  
 Masukkan nilai x (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan nilai y (pisahkan dengan spasi):  
  
 Masukkan jumlah iterasi yang ada ingin kan:  
  
   
 Waktu eksekusi: 0.12546515464782715 detik

Brute Force

