

Nama : Deni Saputra

Nim : 20090016

Kelas : 2B

Materi : Algoritma dan data struktur Data 2.

No 2.

Step 1 : enqueue (40)

0	1	2	3	4	5
40					

qfront

Step 2 : enqueue (33)

0	1	2	3	4	5
40	33				

qfront qback

step 3 : Peek ()

0	1	2	3	4	5
40	33				

nilai yang paling depan : 40

qfront qback

Step 4 : enqueue (60)

0	1	2	3	4	5
40	33	60			

qfront

Step 5 : Dequeue ()

0	1	2	3	4	5
33	60				

yang diambil dari antrian = 40.

qfront qback

Step 6 : Dequeue ( )

0	1	2	3	4	5
60					

nilai yang diambil dari antrian = 33.

qfront

Step 7 : enqueue (54).

0	1	2	3	4	5
60	54				

qfront qback

Step 8 : Peek ( )

0	1	2	3	4	5
60	54				

nilai yang paling depan = 60

qfront qback

